Conto corrente con la Posta

# GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

## REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI,, Anno L. 5.000 — Semestre L. 3.000 — Estero il doppio
Al suddetti prezzi di abbonamento, aggiungere L. 16 per tassa erariale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bolletino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le su: Agenzie di: ROMA, Via del Corso 234, - Via XX Settembre (Polazzo Ministero delle Finanze) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia N. 5

La richieste per corrispondenza di vono essera invieta atla LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sul c/c postele 1/2640 (Aggiungere al prezzo il 2% per imposta sull'intrata, oltri l'addizionale e I spise di spediziona)

N. 47

### BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI
ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

MINISTERO DEL TESORO

DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

### BOLLETTINO DELLE OBBLIGAZIONI DEL DEBITO REDIMIBILE 3 % NETTO

creato con la legge 15 maggio 1910, n. 288, ed emesso in virtù del regio decreto 9 giugno 1910, n. 285.

### 38º estrazione eseguita in Roma nei giorni 4 e 5 agosto 1948

In conformità dell'avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiate del 14 iuglio 1948, n. 161, e con le prescritte formalità, sono state sorteggiate, a gruppi di quaranta obbligazioni ciascuno, per l'ammortamento al 1º ottobre 1948, n. 9240 obbligazioni di 1º categoria, e n. 9240 obbligazioni di 2º categoria, distinte con i numeri seguenti:

### Obbligazioni di 1ª categoria

dal n.	1481	al n.	1520	dal n.	22841	al n.	22880	dal n.	41521	al n.	41560	dal n.	0.00-	al n.	57840
»	3921	))	3960	<b>x</b>	23561	<b>»</b>	23600	»	41881	»	41920	D	<b>584</b> 01	))	<b>5844</b> 0
))	5321	n	5360	n	23841	»	23880	»	42201	))	<b>4224</b> 0	n	64361	· )) •	<b>644</b> 00
	804I	» »	8080	'n	24881	'n	24920	»	45881	))	<b>4592</b> 0	»	<b>65</b> 001	<b>3</b>	<b>65040</b>
» 		-	8120	»	27521	»	27560	29	46081	<b>»</b>	46120	· »	65081	))	65120
))	8081	»		-	27841	· "	27880	 10	47721	))	47760	n	67641	<b>»</b>	67680
»	8641	»	8680	p			28680	»	49921	'n	49960	n	68441	))	68480
»	10721	))	10760	n	28641	»			50281		50320	-			
»	12561	))	<b>12600</b>	э	29361	))	29400	10		"		<b>))</b>	68641	<b>»</b>	68680
»	13041	))	13080	D	32481	"	<b>3252</b> 0	))	51601	»	51640	))	6980 I	» .	<b>6984</b> 0
D	14361	» ·	14400	<b>v</b>	34921	3)	34960	»	52561	<b>33</b>	52600	n	69841	1)	69880
 »	14521	))	14560	»	38081	))	38120	n	52641	<b>y</b>	<b>5268</b> 0	=	70281		70320
			15480	, D	39281	n	39320	n a	52841	10	52880	n		1)	
))	15441	*		-			39920	D	53641		53680	n	70321	))	70360
))	17601	· ))	1 <b>764</b> 0	D	39881	N)				"			70361	n	70400
<b>3</b> 3	18081	))	18120	»	40721	D	40760	n	<b>544</b> 0 I	))	<b>5444</b> 0	ν		"	
	21161		21200	n	41121	4	41160	D	54721	»	<b>5476</b> 0	<b>u</b>	76561	n	<b>766</b> 00

dal n.	79801	al	n. 79840	dal n.	144681	al n.	144720	dal n.	215481	al n.		dal n.	288801	al n.	288840
))	80001	х	80040	»	146441	n	146480	ູນ	217201	n	217240	2	289401	))	289440
'n	82361	D	82400	»	150681	n	150720	ď	218441	» .	218480	D	289761	n	289800
))	85321	))	<b>8536</b> 0	<b>»</b>	153441	<b>»</b>	153480	»	218841	»	218880	n	290681	1)	290720
»	85601	u	85640	n	155561	»	155600	b	221881	»	221920	N N	295001	D	295040
»	85681	))	85720	u	156641	)	156680	n	222001	))	222040	<b>u</b>	296521	))	296560
". n	85921	-))	85960	»	157601	))	157640	3	<b>2262</b> 01	ν	226240	D	296721	))	296760
»	89041	10	89080	<b>»</b>	157641	n	157680	y	226441	))	226480	u	298081	10	298120
»	91081	ю	91120	w	158321	n	158360	Ŋ	226841	))	226880	30	301881	20	301920
))	92281	))	92320	»	159921	<b>»</b>	159960	<b>»</b>	226881	n	226920	Œ	303401	»	303440
»	93201	))	93240	»	160481	n	160520	. »	232681	D	<b>23272</b> 0	w	308761	n	308800
))	93481	»	93520	))	165041	»	165080	•	234281	n	234320	20	309001	n	309040
))	96081	>>	96120	<b>»</b>	165761	))	165800	n	238441	n	238480	` <b>n</b>	309601	))	309640
»	96481	))	96520	<b>»</b>	168161	» ·	168200	n	240041	))	240080	n	310361	»	310400
n	97641	))	97680	»	168561	n	168600	υ	240361	»	240400	n	311361	*	311400
»	101321	»	101360	Ŋ	170641	»	170680	n	242721	а	242760	n	312241	))	312280
»	103681	))	103720	n	171921	<b>)</b> )	171960	n	246201	))	<b>24624</b> 0	D	315201	n	315240
<b>»</b>	104761	n	104800	»	174241	n	174280	n	246961	n	247000	u	316201	n	316240
<b>»</b>	104961	))	105000	»	174881	»	174920	'n	247521	))	247560	×	316481	))	316520
))	105361	1)	10 <b>54</b> 00	))	177641	))	177680	n	249321	n	249360	n	317001	))	317040
))	106681	3)	106720	39	184321	))	184360	»	249361	ŭ	249400	ď	318561	»	318600
w	108521	×	108560	, <b>n</b>	184801	))	184840	n	254481	n	254520	n	320441	))	320480
D	108921	n	108960	30	185881	))	185920	u	255761	D	<b>255800</b>	n	321641	»	321680
»	112641	))	112680	70	186801	))	186840	, n	257281	»	257320	ď	322801	n	322840
w	114041	n	114080	W	188801	»	188840	»	258881	•	<b>25892</b> 0	»	323401	» ·	323440
×	115401	Ð	115440	»	189561	n	189600	v	260441	B	260480	ù	325241	n	325280
n	115441	3)	115480	n	189801	35	189840	ע	261041		261080	<b>»</b>	328481	»	<b>32852</b> 0
»	115961	W	116000	n	190321	«	190360	n	261321		261360	n	328841	))	328880
»	117601	))	117640	n	193201	))	193240	D	262961	D	263000	Ŋ	329361	»	329400
»	121001	u	121040	»	193481	))	193520	»	265401	0	265440	»	329841	n	329880
))	121041	Ŋ	121080	»	197721	n	197760	D	267441	))	267480	•	330921	'n	330960
»	121561	»	121600	))	197921	))	197960	D .	267881	n	267920	))	331361	n	331400
33	123761	n	123800	Ŋ	200561	2	200600	D	272161	D	272200	))	335841	'n	335880
))	126761	))	126800	))	203921	))	203960	D	272241	10	272280	»	336121	))	336160
»	129121	))	129160	»	204881	))	204920	<b>D</b>	273601	b	273640	D	339121	))	339160
»	131681	))	131720	»	205041	»	205080	»	276041	ď	276080		341201	n	341240
33	132921	n	132960	•	206641	'n	206680	D	276761		276800	<b>X</b>	342041	2)	342080
<b>»</b>	134441			»	208401	» 	208440	» 	279641	))	279680	»	342921	<b>D</b>	342960
»	136761			)) 	209001	»	209040	»	280081		280120	)	343681	))	343720
»	139721	))		»	209921	))	209960	) -	281281	<b>b</b>	281320	•	344601	<b>)</b> )	344640
)) 	141881			))	212761	»	212800	,	282081	<b>)</b>	282120	D	345321	))	345360
»	142761	-	142800	»	212921	3	212960	<b>3</b>	285561	»	285600	<b>y</b>	346041		346080
»	142841	D	142880	,	214961	D	215000	»	287801	2	2/87840	•	349561	»	349600

### Obbligazioni di 2º categoria

dal n.		al n.	4320	dal n.	50321	al n.	50360	dal n.		al n.	109240	dal n.	165361	al n.	165400
»	<b>6001</b>	n	6040	α	<b>5204</b> 1	D	<b>52080</b>	n	109321	))	109360	D	16540 I		165440
»	7961	D	8000	n	57721	n	57760	ø	109561	30	109600	×	165441	D	165480
n	10881	»	10920	ŭ	58921	20	58960	D.	114761	»	114800	n	166601	D	166640
D	11521	•	11560	٠ ۵	62561	n	62600	n	114961	D	115000	×	167601	u	167640
»	13601	n	13640	n	62761	X)	62800	<b>3</b>	115081	n	115120	<b>»</b>	169321	n	169360
10	13641	מ	13680	>	64881	w	64920	n	116361	D	116400	"	169841	D	169880
D	15921	*	15960	` <b>»</b>	68001	w	68040	»	116721	n	116760	D	169881	n	169920
>	17321	D	17360	<b>3</b>	69281	w	69320	n	116961	×	117000	<b>»</b>	170241	D	170280
D	18441	D	18480	•	71121	))	71160	»	118761	>	118800	<b>D</b>	172201	39	172240
D	21481	<b>D</b>	21520	, 20	71401	u	71440	»	120561	×	120600	D	172961	n	173000
n	23481	D	23520	W	72081	))	72120	))	120641	n	120680	D	175841	p	175880
מ	26001	D	26040	D	75441	10	75480	<b>3</b>	121481	<b>3</b>	121520	D	17636I	•	176400
D	27121		27160	В	76681	D	76720	¥	122681	n	122720	D	178401	3	178440
×	27561	7	<b>276</b> 00	•	77201	»	77240	-))	122761	D	122800	ע	183081	D	183120
Ŋ	29241	u	29280	, n	78921.	ď	78960	n	123441	¥	123480	D	184841	v	184880
»	31561	n	31600	D	81121	D	81160	»	126401	75	126440	n	185201		185240
α	32241	<b>x</b> )	32280	<b>3</b> 0	82561	<b>x</b>	82600	Ŋ	13260 I	3	132640	»	185801	D	185840
ď	33321	u	33360	D	90321	n	90360	n	135161	n	135200	70	186921	D	186960
n	34601	D	34640	3	92761	. <b>n</b>	92800	D	135921	2	135960	2	188521	Ŋ	188560
»	35041	u	35080	•	93001	W	93040	n	136201	מ	136240	×	189041	39	189080
n	36081	>	36120	<b>D</b>	94961	D	95000	D	136761	n	136800	n	189441	ď	189480
×	36641	В	36680	39	95481	»	95520	э	138601	*	138640	»	192401	<b>»</b>	192440
7	36881	))	36920	20	95801	»	95840	<b>y</b>	142401		142440		194761	D	194800
'n	37521	n	37560	n	96601	»	96640	>>	144681	'n	144720		195841	D	195880
n	40081	»	40120	2	97721	))	97760		146481	B	146520		198041	n	198080
D	40321	»	40360	w	100081	N)	100120		151561	*	151600		198161	D	198200
	42441	Þ	42480	N)	101241	<b>»</b>	101280		152841	))	152880		200441		200480
	46441	n	46480	2	103881	»	103920		155721		155760		201361		201400
n n	46601 47721	n	46640	•	104281	×	104320		157201		157240		201641		201680
» n		<b>B</b>	47760	<b>u</b>	105441	"	105480		157441		157480		202481		202520
,	48161 49801		48200	•	105761	D	105800		158201		158240		202841		202880
-	#000 I	•	49840	2	108161	•	108200	<b>&gt;</b>	160 12 1	•	160160	<b>y</b>	204241	D	204280

**       205241       **       205280       **       247401       **       247440       **       289281       **       289320       **       319841       **       3         **       2056601       **       2253961       **       249680       **       291360       **       322561       **       3         **       206601       **       263961       **       254160       **       291601       **       291640       **       322561       **       3         **       213481       **       213480       **       254801       **       254840       **       297361       **       297400       **       324201       **       3         **       215601       **       215640       **       257841       **       257880       **       298411       **       299801       **       299840       **       326601       **       3       216121       **       219760       **       262201       **       26240       **       304961       **       305000       **       328601       **       3         **       222241       **       2219280       **       264601       ** <th>dal n</th> <th>90/291</th> <th>al n</th> <th>204380</th> <th>del n</th> <th>946991</th> <th>al n</th> <th>946090</th> <th>daln</th> <th>200261</th> <th>al n</th> <th>288400</th> <th>dala</th> <th>217001 0</th> <th>1 -</th> <th>91#900</th>	dal n	90/291	al n	204380	del n	946991	al n	946090	daln	200261	al n	288400	dala	217001 0	1 -	91#900
**       205241       **       205280       **       247401       **       247440       **       289320       **       319841       **       3         ***       205601       **       249641       **       249680       **       291321       **       291360       **       322561       **       3         ***       206601       **       26640       **       253961       **       254000       **       291601       **       291640       **       322561       **       3         ***       213481       **       213480       **       254801       **       254840       **       297400       **       324201       **       3         ***       215601       **       2215640       **       257841       **       257880       **       29841       **       299840       **       326401       **       3261201       **       261201       **       261240       **       304961       **       305000       **       328441       **       332204       **       326401       **       304961       **       305000       **       328601       **       328601       **       32820441																
*** 205561       *** 205600       *** 249641       *** 249680       *** 291321       *** 291360       *** 322561       *** 3         *** 206601       *** 206604       *** 253961       *** 254000       *** 291601       *** 296240       *** 323601       *** 3         *** 213081       *** 213120       *** 254121       *** 254160       *** 296201       *** 296240       *** 323601       *** 3         *** 213441       *** 213480       *** 254801       *** 254840       *** 297361       *** 297400       *** 324601       *** 3         *** 215601       *** 215640       *** 257880       *** 298441       *** 298480       *** 326601       *** 3         *** 216121       *** 216160       *** 261201       *** 261240       *** 298801       *** 298440       *** 328441       *** 3         *** 219721       *** 219760       *** 262201       *** 262240       *** 304961       *** 305000       *** 328601       *** 3         *** 229881       *** 220920       *** 263601       *** 262460       *** 304961       *** 305000       *** 338601       *** 3         *** 223241       *** 222280       *** 264601       *** 264640       *** 307601       *** 307640       *** 331641       *** 3         *** 2232421       *** 224280													-			318280
3       206601       3       206640       3       253961       3       254000       3       291601       3       291640       3       322961       3         3       213081       3       213120       3       254121       3       254840       3296201       3       296240       323601       3         3       213441       3       213480       3       254840       297361       297400       324201       3         215601       3       215640       3       257841       257880       3       298441       298480       326601       3         216121       3       261201       261240       3       298401       3298441       3       328441       3         219721       3       219760       3       262201       3       263640       304961       305000       328601       3         220881       3       220920       3       263601       3       263640       306760       306760       330641       3         3       222241       3       2223321       3       308081       308120       333321       3         3       23321       3       223321	*								n		19		"		«	319880
3       213081       3       213120       3       254121       3       254160       3296201       3296201       3296201       323601       4       3         3       213441       3       213480       3       254801       3       254840       3297400       4       324201       4       3         3       215601       3       215640       3       257841       3       257841       3298441       3       298441       328601       4       326601       4       3       36601       4       3       36601       4       326601       4       3       36601       4       3       36601       4       328601       4       4       4       <	<b>x</b>		))		D		))		n		))		ú		Œ	322600
n       213441       n       213480       n       254801       n       254840       n       297361       n       297400       a       324201       a       3         n       215601       n       215640       n       257841       n       257880       n       298441       n       298480       a       326601       a       3       326601       a       326601       a       328601       a       328441       a       3       328441       a       3       328601       a       328601	n		n		<b>»</b> .		<b>»</b>	254000	×		<b>)</b>		α		«	323000
3       215601       3       215640       3       257841       3       257880       3       298441       3       29840       3       326601       3         3       216121       3       216160       3       261201       3       261240       3       299801       3       299840       328441       3         3       219721       3       219760       3       262201       3       263640       304961       305000       328601       3         4       220881       220920       263601       263640       306721       306760       330641       3         5       222241       222280       264601       264640       307601       307640       331641       3         6       223321       223360       265521       265560       308081       308120       333721       3         7       227201       224280       270881       270920       308481       308520       333721       3         8       227201       227240       270881       270920       308961       309000       338521       3         8       229441       229480       274961       274200       309161	n	213081	<b>»</b>		<b>»</b>	254121	))	254160	<b>»</b>	296201	))	296240	"	323601	Œ	<b>32364</b> 0
n       216121       n       216160       n       261201       n       261240       n       299801       n       299840       a       328441       a       3         n       219721       n       219760       n       262240       n       304961       n       305000       a       328601       a         n       220881       n       220920       n       263601       n       263640       n       306760       a       330641       a       3         n       222241       n       222280       n       264601       n       264640       n       307601       n       331641       a       3         n       223321       n       223360       n       265521       n       265560       n       308081       n       308120       a       333321       a       3         n       224241       n       224280       n       267440       n       308481       n       308520       a       333721       a         n       227201       n       227240       n       270881       n       274200       n       309900       a       337401       a <td>n</td> <td>213441</td> <td>· 3)</td> <td>213480</td> <td>))</td> <td>254801</td> <td>))</td> <td>254840</td> <td>»</td> <td>297361</td> <td>))</td> <td>297400</td> <td>Œ</td> <td>324201</td> <td>"</td> <td>324240</td>	n	213441	· 3)	213480	))	254801	))	254840	»	297361	))	297400	Œ	324201	"	324240
3       219721       3       219760       262201       262240       304961       305000       328601       3         4       220881       220920       263601       263640       306721       306760       330641       3         5       222241       222280       264601       264640       307601       307640       331641       3         6       23321       223360       265521       265560       308081       308120       333321       3         7       224241       224280       267401       267440       308481       308520       333721       3         8       227201       227240       270920       308961       309000       337401       3         8       228441       228480       274161       274200       309161       309200       338521       3         8       229441       229480       27461       274200       309161       309200       338521       3         9       231081       23120       27461       275000       312601       312640       339481       3         9       232161       232100       276241       276280       313041       313080       34041	D	215601	»	215640	n	257841	<b>»</b>	257880		298441	»	298480	•	326601	« `	326640
220881       220920       263601       263640       306721       306760       330641       3         222241       222280       264601       264640       307601       307640       331641       3         223321       223360       265521       265560       308081       308120       333321       3         224241       224280       267401       267440       308481       308520       333721       3         227201       227240       270881       270920       308961       309000       337401       3         228441       228480       274161       274200       309161       309200       338521       3         229441       229480       274961       275000       312601       312640       339481       3         231081       231120       276241       276280       313041       313080       340041       3         232161       232200       279641       279680       313361       313400       342441       3         233441       233480       279801       279840       314561       314600       345401       3         239441       239480       283841       283880       315041       31508	n	216121	"	216160	n	261201	))	261240	b	299801	Ж	299840	· a	328441	ш	328480
3       22241       322280       264601       264640       307601       307640       331641       3         3       223321       223360       265521       265560       308081       308120       333321       3         3       224241       224280       267401       267440       308481       308520       333721       3         227201       227240       270881       270920       308961       309000       337401       3         228441       228480       274161       274200       309161       309200       338521       3         229441       229480       274961       275000       312601       312640       339481       3         231081       231120       276241       276280       313041       313080       340041       3         232121       232160       277001       277040       313121       313160       342441       3         233441       233480       279801       279840       314561       314600       345441       3         239441       239480       283841       283880       315081       315080       346121       3         239441       239480       283841 <td< td=""><td>»</td><td>219721</td><td>))</td><td>219760</td><td>n</td><td>262201</td><td>»</td><td>262240</td><td>»</td><td>304961</td><td>))</td><td>305000</td><td>"</td><td>328601</td><td>«</td><td>328640</td></td<>	»	219721	))	219760	n	262201	»	262240	»	304961	))	305000	"	328601	«	328640
" 222241 " 222280 " 264601 " 264640 " 307601 " 307640 " 331641 " 3         " 223321 " 223360 " 265521 " 265560 " 308081 " 308120 " 333321 " 3         " 224241 " 224280 " 267401 " 267440 " 308481 " 308520 " 333721 " 3         " 227201 " 227240 " 270881 " 270920 " 308961 " 309000 " 337401 " 3         " 228441 " 228480 " 274161 " 274200 " 309161 " 309200 " 338521 " 3         " 229441 " 229480 " 274961 " 275000 " 312601 " 312640 " 339481 " 3         " 231081 " 231120 " 276241 " 276280 " 313041 " 313080 " 340041 " 3         " 232121 " 232160 " 277001 " 277040 " 313121 " 313160 " 342441 " 3         " 233441 " 233480 " 279801 " 279840 " 314561 " 314600 " 345401 " 3         " 233681 " 233720 " 280041 " 280080 " 315041 " 315080 " 346121 " 3         " 239441 " 239480 " 283841 " 283880 " 315081 " 315840 " 349241 " 3	u	220881	n	220920	»	263601	»	263640	y	306721	))	306760	ĸ	330641	. "	330680
Deciding       223321       Deciding       223360       Deciding       265521       Deciding       265560       Deciding       308081       Deciding       308120       Color of the color of t	<b>)</b>	22224I	»	222280	»	264601	»	264640	»	307601	))	307640	«	331641	Œ	331680
""">" 224241       """>" 224280       """">" 267401       """>" 267440       """>" 308481       """>" 308520       """>" 333721       """>" 333720       """>" 333720       """>" 308520       """ 309900       """ 333721       """ 3338521       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       "" 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       """ 3339481       "" 3339481       """ 3339481       """ 3339481 </td <td>»</td> <td>223321</td> <td>))</td> <td>223360</td> <td>D</td> <td>265521</td> <td>»</td> <td>265560</td> <td>»</td> <td></td> <td>))</td> <td>308120</td> <td>«</td> <td>333321</td> <td>"</td> <td>333360</td>	»	223321	))	223360	D	265521	»	265560	»		))	308120	«	333321	"	333360
***       227201       ***       227240       ***       270920       ***       308961       ***       309000       ***       337401       ***       3         ****       228441       ***       228480       ***       274161       ***       274200       ***       309161       ***       309200       ***       338521       ***       3         ***       229441       ***       229480       ***       274961       ***       275000       ***       312601       ***       339481       ***       3         ***       231120       ***       276241       ***       276280       ***       313041       ***       313080       ***       340041       ***       3         ***       232161       ***       232160       ***       277001       ***       277040       ***       313121       **       313160       **       342441       **       3         ***       232161       ***       232200       ***       279641       **       279680       **       313361       **       313400       **       343161       **         ***       233441       **       233480       **       279840	»	224241	»	224280	D	267401	n		))		n		a		α	333760
""">" 228441       """>" 228480       """>" 274161       """>" 274200       """>" 309161       """>" 309200       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 338521       """>" 339481       """>" 339481       """>" 339481       """>" 339481       """>" 339481       """>" 340041       """>" 340041       """>" 340041       """>" 340041       """>" 340041       """>" 340041       """>" 34160       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """">" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """">" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """>" 342441       """">" 3424441       """">" 3424441       """">" 3424441			n		»						))					337440
n       229441       n       229480       n       274961       n       275000       n       312601       n       312640       n       339481       n       3         n       231081       n       231120       n       276241       n       276280       n       313041       n       313080       n       340041       n       3         n       232121       n       232160       n       277001       n       277040       n       313121       n       313160       n       342441       n       3         n       232161       n       232200       n       279641       n       279680       n       313361       n       313400       n       343161       n       3         n       233441       n       233480       n       279801       n       279840       n       315041       n       315080       n       345401       n       3         n       233681       n       233720       n       280041       n       283880       n       315081       n       315120       n       346121       n       3         n       240401       n       240	. u		»													338560
231081       231120       276241       276280       313041       313080       340041       3         232121       232160       277001       277040       313121       313160       342441       3         232161       232200       279641       279680       313361       313400       343161       3         233441       233480       279801       279840       314561       314600       345401       3         233681       233720       280041       280080       315041       315080       345441       3         239441       239480       283841       283880       315081       315120       346121       3         240401       240400       284361       284400       315801       315840       349241       3	-								, n	-			,			339520
» 232121       » 232160       » 277001       » 277040       » 313121       » 313160       « 342441       « 3         » 232161       » 232200       » 279641       » 279680       » 313361       » 313400       « 343161       « 3         » 233441       » 233480       » 279801       » 279840       » 314561       » 314600       « 345401       « 3         » 233681       » 233720       » 280041       » 280080       » 315041       » 315080       « 345441       « 3         » 239441       » 239480       » 283841       » 283880       » 315081       » 315120       « 346121       « 3         » 240401       » 240440       » 284361       » 284400       » 315801       » 315840       « 349241       « 3											_		,			340080
» 232161       » 232200       » 279641       » 279680       » 313361       » 313400       « 343161       « 3         » 233441       » 233480       » 279801       » 279840       » 314561       » 314600       « 345401       « 3         » 233681       » 233720       » 280041       » 280080       » 315041       » 315080       « 345441       « 3         » 239441       » 239480       » 283841       » 283880       » 315081       » 315120       « 346121       « 3         » 240401       » 240440       » 284361       » 284400       » 315801       » 315840       « 349241       « 3	-								-				Ŷ			342480
» 233441       » 233480       » 279801       » 279840       » 314561       » 314600       « 345401       « 3         » 233681       » 233720       » 280041       » 280080       » 315041       » 315080       « 345441       « 3         » 239441       » 239480       » 283841       » 283880       » 315081       » 315120       « 346121       « 3         » 240401       » 240440       » 284361       » 284400       » 315801       » 315840       « 349241       « 3									_				-		"	343200
» 233681     » 233720     » 280041     » 280080     » 315041     » 315080     « 345441     « 3       » 239441     » 239480     » 283841     » 283880     » 315081     » 315120     « 346121     « 3       » 240401     » 240440     » 284361     » 284400     » 315801     » 315840     « 349241     « 3					=						,,					345440
» 239441 » 239480									-		"		« 			
» 240401 » 240440													Œ			345480
													<u>.</u>			346160
" YAARO	»				10		))		w		'n	-	<b>«</b>	34924 I	«	349280
" 211001 " 211000 " 200001 " 200000 " 310121 " 310100 —	×	24460 I	n .	244640	n	285961	3)	286000	))	316721	D	316760		_		

Le obbligazioni di 1º e 2º categoria sopra indicate cessano di fruttare interessi col 30 settembre 1948 ed il rimborso del relativo capitale nominale, di L. 500 per ogni obbligazione, verrà effettuato a partire dal 1º ottobre successivo, contro presentazione delle obbligazioni stesse munite delle cedole:

#### dal n. 78 di scadenza 1º aprile 1949 al n. 80 di scadenza 1º aprile 1950

Qualora sui titoli estratti presentati per il rimborso siano state riscosse, nonostante l'avvenuto sorteggio o risultino comunque mancanti, cedole relative a rate semestrali d'interessi di scadenza posteriore a quella 1º ottobre 1948, l'importo di tali cedole, al netto, sarà trattenuto sul capitale da rimborsare.

NB. — Alle obbligazioni del debito redimibile 3 per cento netto è applicabile la prescrizione trentennale stabilita dall'articolo 62 del testo unico delle leggi sul Debito pubblico 17 luglio 1910, n. 536.

Le estrazioni sono state eseguite dalla apposita Commissione, di cui al decreto luogotenenziale 30 novembre 1945, n. 808.

Il Direttore generale
DE LIGUORO

Il Capo della divisione Gran Libro
GENNARO

				-	
	·.				
	•				
		,			
•					
	-	`	•		
		,.			
	•		-		

## Elenco delle obbligazioni di 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> categoria del Debito Redimibile 3 per cento netto sorteggiate nelle estrazioni precedenti a quella del 1947 non presentate al rimborso

N. B. — Il rimborso delle obbligazioni comprese negli elenchi che seguono è comunque subordinato ai prescritti accertamenti da parte delle Sezioni di Tesoreria provinciale (Controllo coi Bollettini ufficiali delle varie estrazioni).

### PRIMA CATEGORIA — SUBMULTIPLI DA L. 100

Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbl gaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione
8 D	1938	1083 A	1923	1925 A C	1941	<b>237</b> 1 C	1943
20 B	»	123 C	1943	2086 B	1944	373 C	»
21 B	» -	124 C 125 C	»	093 C	<b>)</b>	382 C	»
26 A 27 A	<b>D</b> N	126 Č	u n	· 094 C 095 C	)) ·	384 C 386 C	»
28 A C	" D	128 A	»	096 C	 D	388 C	»
29 A	»	129 A	D	097 C	D	390 C	<b>3</b>
88 B 89 B	1922	130 A 145 A	n	098 C	» 	391 C 601 D E	" 1944
89 B 90 B	» »	145 A 146 A	» »	099 C 100 C	<i>n</i> »	602 DE	19 <del>11</del>
91 B	n	147 A	» -	101 C	n.	603 D E	»
92 B	D	148 A	w .	102 C	))	604 D E	))
93 B 131 A	1939	152 A 153 A	מ	103 C 104 C	» »	605 DE 666 DE	)) 19
132 A	)	154 A	»	104 C	" "	607 B D E	, »
133 A	»	155 A	n	2201 BCD	1946	608 BDE	»
134 A	Ð	156 A	,	202 B C	<b>n</b>	609 B D E	» - ·
153 A 154 A	» »	164 A 166 A	1941	203 BC 204 BCD	, »	610 BDE 611 BDE	n .
155 A	" "	167 A	»	201 B C	»	612 BDE	»
156 A	*	177 A	»	206 B C D	»	613 BCDE	»
157 A	»	180 A	No.	207 B C 208 B C D	» ~	614 BCDE 615 BDE	)) V
372 B 392 E	1932 »	217 C 218 C	» »	208 B C D 209 B D	)7 D	616 BCDE	»
441 BCDE	1944	219 Č	,	210 B D	»	617 BCDE	n
442 BCD	»	225 C	ъ	2211 BCD	"	618 BCDE	<b>»</b>
443 A B C E 444 A B C D E	, n	236 C 237 C	»	212 BCD 213 BCD	, n n	619 B C D E 620 B C D E	» D
445 A B C D E	_	237 C 238 C	» »	213 BCD	'n	621 BCDE	»
446 A B C D E	E »	321 C	1943	215 BD	n	622 B D E	»
447 ABCDE		322 C	3040	216 B D	D)	623 BDE	»
448 A B C D E 449 A B C D E	E »	761 C 762 C	1940	217 B D 218 B D	)) D	624 DE 625 CDE	<i>"</i>
450 A B C D E		763 C	»	219 B D	»	626 C D E	n
451 ABCDE	_	764 C	»	220 B D	».	627 C D E	,
452 ABCDE		765 C	D	221 BD 222 BD	» ·	628 CDE 629 CDE	» »
453 ABCDE 454 ABCDE		766 C 767 C	» »	222 B D 223 B D	"	630 C D E	D D
455 A B C D E		768 C	D	224 BD	»	631 C D E	'n
456 A B C D E		1892 C	1944	225 B D	»	632 CDE	n n
457 A B C D F 458 A B C D	⊈ »	893 C 901 C	» n	$\begin{array}{c} 226 \hspace{0.1cm} \mathrm{B} \hspace{0.1cm} \mathrm{C} \hspace{0.1cm} \mathrm{D} \\ 227 \hspace{0.1cm} \mathrm{B} \hspace{0.1cm} \mathrm{C} \hspace{0.1cm} \mathrm{D} \end{array}$	» ′ »	633 CDE 634 CDE	»
459 A B C D	79	902 C	" .	228 BCD	n	635 C D E	¥
460 A B C D I	E »	903 C	»	229 BCD	»	636 C D E	» 
461 A B C D I		904 C	» .	230 BCD 231 BCD	n n	637 D E 638 D E	» »
462 A B C D I 463 A B C D I		905 C 906 C	» »	232 B C D	n	639 D E	'n
464 A B C D I		907 A C	»	, 233 BCD	))	640 DE	)) 102 <i>6</i>
465 A B C D I		908 A C	»	234 BCD 235 BCD	)) ))	793 C 794 C	1936 »
466 ABCDI 467 ABCDI		909 C 910 A C	» ·	236 BCD	»	795 C	D
468 A B C D I		911 A C	n	237 BCD	»	799 C	»
469 A B C D I	E »	912 A C	n	238 BCD	n	3241 ABCD 243 E	1944 "
470 ABCDI 471 ABCDI	E »	913 C	» »	239 BCD 240 BCD	D- 10	243 E 244 E	» ·
471 A B C D I		914 C 915 C	" "	361 C	1943	245 E	a.
473 ABCDI	E »	916 C	n	362 C	»	246 E	»
474 ABCDI	E »	917 C	n	363 C 364 C	» »	247 E 248 D	n 19
475 ABCDI 476 ABCDI		918 C 919 C	'n	365 C	»	249 D	Э
477 A B C D		920 Č	»	366 C	<b>»</b>	250 D	"
478 A B C D 1	E - »	921 A C	1941	367 C - 368 C	)) V	251 ABD 252 B	n M
479 A B C D 3 480 A B C D 3		922 A C 923 A C	)) 20	369 C	»	253 ABCE	»
1082 A	1923	924 A C	»	370 C	<b>»</b>	254 AB	- ,

		<del></del>				<del></del>	
Numero delle obbl.gaz.	Anno della estrazione	Numero delle obl·ligaz.	Anno della estrazione —	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione
3255 AB	19 <del>44</del>	5294 ABCDE	1946	6668 A B D E	1944	7704 C D	1944
256 AB	»	295 ABDE	<b>»</b>	669 A B D E	D	705 C D	» .
257 B	n n	296 ABE 297 ABE	)) ))	670 ABDE 671 ABDE	».	706 C D 707 C D	10 <u></u>
258 BE 259 BE	»	298 A B E	»	672 ABE	»	708 C D	,, D
260 BE	<b>3</b>	299 ABCDE	»	673 BDE	»	709 C D	n
261 B	»	300 ABCDE	))	674 BE	»	710 C D	n
262 B 263 A B	<i>3</i> 7 31	301 ACE 302 ACE	)) ))	675 ABE 676 BE	n n	711 CD 712 CD	n U
264 A B	" "	303 ACDE	»	677 BE	 B	713 C D	»
265 A B	n	304 A C D	n	678 E	»	714 D	D
266 A B	»	305 A B C D	»	679 E	20	715 D	»
267 A B 268 A B	» »	306 ABCDE 307 ABCDE	. »	680 E 682 D	» 1 <b>94</b> 1	716 D 717 B D	» »
269 A B E	»	308 A B C D E	»	683 D	n	718 B D	» ·
270 ABE	n	309 A B C D	»	684 DE	D	719 B	D
271 ABE	D D	310 ABCD 311 ACDE	»	685 DE 686 DE	)) · ))	720 B 722 B	» -
272 ABE 273 ABE	)) ))	311 ACDE 312 ACDE	)) ))	687 DE	»	724 C	<b>D</b> ;
274 ABE	»	313 C D	»	688 D E	»	725 C	»
275 ABE	»	314 C D	»	689 DE	n	726 C	»
276 ABE	» »	315 C D 316 A B C D	»	690 DE 691 DE	n n	727 C 728 C	»
277 ABE 278 ABE	»	317 BCD	» »	692 DE	»	728 C 734 B	» »
279 A E	»	318 B C D	»	693 DE	»	744 B	, »
280 AE	»	319 A B D	<b>»</b>	694 A D	»	745 B	Ŋ
4441 A B C E	1945	320 A B D	) 1049	695 D	»	746 B 747 B	»
442 ABCE 443 ABCE	» n	401 ABC 402 AB	1943 »	696 D 699 E	)) ))	747 B 748 B	» »
444 A B C E	»	403 A B	, »	716 A	` "	749 B	»
445 A B C E	n	404 A B	<b>»</b>	717 A	»	750 B	»
446 A B C E	» -	405 A B	n	718 A	» 	751 B 752 B	» 
447 ABCE 448 ABCE	7) ))	406 ABE 407 ABE	» »	719 A 7087 C	" 1 <b>93</b> 7	752 B 753 B	» »
449 A B C E	»	408 A B	»	088 Č	»	754 B	»
450 ABCE	»	409 A B	D	089 C	»	755 B	<b>»</b>
451 ABCE	»	418 E	<b>)</b>	090 C	» "	756 B 757 B	. »
452 ABCE 453 ABCE	» »	419 E 420 E	» »	091 C 092 C	)) ))	757 B 758 B	» » .
454 ABCE	»	437 A	»	093 C	». »	759 C	»
455 ABCE	»	440 A	»	094 C	))	760 C D	. )
456 ABCE 457 ABCE	n »	5728 E 729 E	1942	095 C   096 C	» . »	763 C 764 C	1930 »
458 A B C E	" ))	730 E	»	110 D	y y	765 C	" »
459 ABCE	»	731 E	<b>»</b>	111 D	n	766 C	»
460 ABCE	»	732 E	»	112 D	» 	767 C	)) "
461 ABCE 462 ABCE	)) ))	6522 A 523 A	1941 `*	113 D 114 D	» »	768 C 769 C	» »
436 ABCE	»	549 E	»	115 D	»	770 C	»
464 A B C E	»	550 E	»	116 D	»	771 C	))
465 ABCE 466 ABCE	» »	551 E	»	117 D	. »	772 C 773 C	» »
467 A B C E	»	552 E 641 D	» 1 <b>944</b>	118 D 119 D	» »	774 C	" D
468 ABCE	»	642 D	»	120 D	»	775 C	n
469 A B C E	»	643 B D	»	241 B	1946	776 C	»
470 ABCE 471 ABCE	» »	644 D 645 BD	» »	242 B 243 B	» »	777 C 778 C	» »
472 A B C E	»	646 B D	" n	244 B	»	779 Č	»
473 ABCE	<b>»</b>	647 B D	»	245 B	D	780 C	Э
474 ABCE 475 ABCE	» »	648 B D	»	246 B 247 B	»	781 CE 782 CE	ж Э
476 ABCE	»	649 BE 650 BE	n n	247 B 248 B	» »	783 C E	»
477 A B C E	»	651 BE	»	249 B	))	784 C	· »
478 A B C E	»	652 BE	<b>»</b>	250 B	3	785 C	)) 
479 ABC E 480 ABCE	» »	653 BE 654 BE	» »	251 B 480 A	" 1 <b>93</b> 9	786 BC 787 BC	»
5282 E	1946	655 BE	,, ,,	513 B	1930	788 B C	, ,
283 E	»	$656 \mathbf{ABE}$	»	681 C E	1944	789 B C	D
284 E · 285 E	`»	657 A B E	»	682 C E	<b>»</b>	790 B C	»
286 E	»	658 ABE 659 ABE	n n	683 C E 684 C	» »	791 BC 792 BC	R R
287 E	»	660 ABE	»	687 D	»	793 B	'n
288 E	))	661 ABE	<b>»</b>	697 C	n	794 B	p
289 E	n	662 ABE	»	698 C	»	795 B	1932
290 E 291 E	»	663 ABDE 664 ABDE	)) D	699 C 700 D	» 70	820 B 821 B	1004
291 E 292 E	».	665 A D E	»	701 D	 D	822 B	n
293 ABCD	E »	666 A E	'n	702 D	<b>5</b>	823 B	<b>)</b> 
200 M B Q D	E ,	667 A E	n	703 D	Ð	824 B	»

Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero dello obbligaz.	Anno della estrazione
7825 B	19 <b>32</b>	8411 E	1942	9148 B D	1944	9520 A C	1946
826 B 827 B	)) ))	412 E 413 E	» »	149 A D 150 C D	». »	521 A B 522 A B	1945 »
828 B	))	414 E	»	151 BC	" "	523 BE	<i>»</i>
829 B 830 B	)) ))	415 E 422 B D .	» »	152 B C 153 B C	» »	524 BE 625 ABE	» . »
831 B	»	423 ABCD	»	154 B C	»	526 ABE	. "
832 B 833 B	» ~ »	426 D 427 D	» »	155 A C 156 A C	» »	527 ABE 528 ABE	» »
834 B	»	428 D	u u	157 C	»	529 AB	" »
835 B 836 B	)) V	429 D 430 A B D	» »	158 C 159 B C	» »	530 ABE 531 AB	» »
837 B	»,	431 A C	»	160 B	'n	532 A B	<i>"</i>
838 B 839 B	)) ))	432 A C 433 A C	n n	238 C E 239 E	1940 »	533 A B 534 A B	» »
840 B	· <b>»</b>	434 A C	» »	240 E	n	535 A B	" »
921 A C 922 A C	1934	435 C 436 C	» »	443 A 454 E	1934 »	536 B 537 B	» »
923 A C	»	437 C	'n	455 E	»	538 AB	»
924 A C 925 A C	)) ))	438 C 439 C	» »	460 D 461 D	<b>»</b> »	539 B C 540 B C	))
926 A	»	440 C	»	462 D	u u	541 B C	" »
927 A 928 A	» »	601 A 602 A	1943 »	463 D 464 D	» »	542 B C 543 A B C	)) ))
929 A	" "	604 A	»	465 D	»	544 ABC	" »
930 AB 931 AB	» »	629 A 636 E	)) ))	466 D 467 D	» »	545 ABC 546 ABC	» »
932 A	»	637 E	'n	468 D	»	547 ABC	»
933 A 934 ABE	)) ))	638 E 639 E	» »	469 D 470 D	)) ))	548 ABC 549 ABC	)) ))
935 A	»	640 E	υ	471 D	»	550 A C	)) ))
936 A 937 A	» »	806 B 812 D	1939 »	472 DE 473 DE	» »	551 A 552 A	)) ))
938 A	» »	813 D	»	474 DE	»	553 A	» »
939 A 8001 D	" 1 <b>94</b> 1	814 D 827 E	» »	475 DE 476 DE	» . »	554 A 555 A	)) ))
002 D	) 1 <del>94</del> 1	828 E	»	477 D	'n	556 A D	» »
003 D 004 D	» "	924 A B 925 B	1941	478 D 479 D	» »	557 A C D 558 D	)) ))
005 D	n	926 B	» • »	480 D	»	559 A .	"
006 D	<b>»</b>	936 B	<b>ນ</b>	481 ABD 482 ABD	1946 »	560 A B C 601 D	» 1 <b>94</b> 2
007 D 201 A	" 1 <b>942</b>	941 B 952 A	» »	483 ABD	'n	602 D	))
202 A 203 A	<b>»</b>	953 A 954 A	)) ))	484 ABD 485 ACD	» »	621 C 624 A	» »
203 A 204 A	); ))	955 A	»	486 A C D	»	626 A	"
205 A	<i>,</i> ,	956 A	»	$\begin{array}{c} 487 \ \mathbf{A} \ \mathbf{C} \ \mathbf{D} \\ 488 \ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \ \mathbf{D} \end{array}$	)) ))	628 A 629 A	)) ))
206 A 207 A	" "	957 A 958 A	» »	489 A B C D	»	630 A	»
208 A	<b>»</b>	959 A	»	490 BCD 491 BCD	» »	638 A 662 D	" 1 <b>93</b> 5
209 A 211 B C	)) +	960 A 9041 C	1 <b>942</b>	492 BCD	»	663 D	»
212 B C 213 B C	»	044 C	» »	$\begin{array}{ccc} \textbf{493} & \textbf{B} & \textbf{C} & \textbf{D} \\ \textbf{494} & \textbf{B} & \textbf{C} & \textbf{D} \end{array}$	» »	681 A 682 A	1942 »
213 B C 214 B C	» »	046 C 047 C	»	495 BCD	n	683 A	»
215 B	<b>»</b>	048 C	» »	496 BCD 497 BCD	» »	684 A 685 A	» »
216 B C 217 B C	» »	049 C 121 C	19 <b>44</b>	498 BCD	»	711 C	»
218 B	<b>»</b>	122 C	»	499 BCD 500 CD	)) ))	712 C 713 C	» »
219 B 228 A B C	)) ))	123 C 124 C	» »	501 C D	»	714 C	Ŋ
229 A B C D	<b>ນ</b>	125 C	»	502 C D 503 C D	)) ))	715 C 716 C	n
230 ABC 231 ABC	» »	131 D 132 D	» »	504 C D	»	717 C	»
232 C	»	133 D	» "	505 D 506 C D	» »	718 C 719 C	)) }}
234 C 236 C	)) ))	134 BD 135 B	» »	507 BCD	»	721 A C	1945
238 C 240 C	» »	136 B 137 B	ν - »	508 BCDE 509 BDE	» »	722 A C D 723 A D	)) ))
401 E	)) ))	138 B	»	510 BE	»	724 A D	<b>)</b> 
402 E	"	139 B	» »	511 CE 512 CE	)) ))	725 A D 726 D	)) ))
403 E 404 E	» ·»	140 B 141 B	»	513 B C	<b>»</b>	727 E	» 
405 A E 406 E	»	142 B 143 B	» »	514 BC 515 C	» »	728 E 729 E	)) ))
407 E	» -»	144 B	»	516 C	»	<b>73</b> 0 E	»
408 E 409 E	» »	145 B 146 B C	» »	517 C 518 A C	» »	731 C E 732 C E	» »
410 E	<i>)</i> /	1147 BC	» /	519 A C	))	733 C E	))

: {

Numero delle obbligaz,	Anno della catrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligas.	Anno della estrazione
9734 CE 735 CE	1945	10651 A	1946	12198 A	1944	12851 C	1939
736 B <sub>i</sub> C E	) )	652 D 653 E	)) ))	199 A 200 A	)) ))	852 C 853 C	,
737 B C	»	654 D	»	641 ABDE	1946	854 C	,
738 BCE 739 BCE	)) 26	655 D 656 BD	» »	642 BDE 643 E	- »	855 C 921 E	» 1 <b>944</b>
740 BCE	»	657 B D	)) <b>3</b> )	644 E	)) ))	921 E 922 E	1744
741 BCE 742 BCE	)) ))	658 BD 659 BD	»	645 E	<b>»</b>	923 E	>
743 B C E	<i>"</i> »	660 B D	)) ))	646 E 647 E	» »	924 BE 925 BE	,
744 ABE	v	661 D	W	648 E	»	926 B	,
745 BCE 746 AB	» »	662 A D 663 A	)) (4	649 E 650 A E	» <b>«</b>	927 B 928 A B	,
747 ABE	»	664 A D	»	651 ABE	ď	929 AB	,
748 ABE 749 ABE	» »	665 A D 666 A D	<b>x</b>	652 A B E	»	930 A B	>
750 ABE	" »	667 A D	» »	653 ABE 654 ABE	* »	931 B 932 B	,
751 ABE 752 ABE	n	668 A D	»	655 ABE	»	933 B	7
753 A B E	n ))	669 A D 670 A D	» »	656 ABE 657 ABE	n D	934 B 935 B	,
754 ABE	W	671 ABDE	»	658 A B E	»	936 A B	<b>»</b>
755 ABE 756 ABE	» »	672 ABE 673 ABDE	»	659 A B E	<b>»</b>	937 A B	,
757 A B	»	674 ABDE	» »	660 ABE 661 ABE	)) ))	939 A 940 A B	, )
758 ABE 759 ABE	»	675 ABDE	»	$662 \mathbf{ABE}$	))	941 A B	,
760 ABE	)) ))	676 ABD 677 ABD	<b>)</b> ))	663 ABE 664 ABE	,	942 AB 943 AB	,
10063 A	1938	678 A B D	'n	665 ABE	»	944 A B	•
123 E 124 A E	1945 »	679 ABD 680 ABD	» 19	666 A B 🕏 667 A B	<b>u</b>	945 A B 954 E	,
125 A E	>	11245 A	1945	668 A B	» •	13321 A C	1943
126 E 127 E	»	246 A	»	669 A B	»	322 A C	,
127 E 128 E	)) ))	247 A 248 A	» »	670 ABE 671 ABE	» »	323 A C 324 C	,
132 A E	»	249 A	»	672 A E	»	325 C	» 
133 A E 134 A E	» »	250 A 251 A	» »	673 A 674 A C E	)) 20	326 C 327 C E	)) ))
135 A	»	252 A		675 ABE	»	328 C E	
136 A E 137 A E •	<b>»</b>	253 A	»	676 ABE	»	329 C E	, D
138 A E	)) ))	264 A 265 A	» »	677 ABE 678 ABE	» »	330 ACE 331 AE	»
149 A	»	266 A	»	679 ABE	»	332 AE	»
150 A 151 A	)) ))	267 A 268 A	» "	680 ABE 681 BE	» 1944	333 AE 334 AE	» »
152 A	" "	269 A	» »	682 BE	) )	335 AE	,
153 A	»	270 A	»	683 B	<b>»</b>	336 A E 337 A C D E	נו פר
156 A 157 A	» »	271 A 272 A	» »	684 B 685 B	<b>3</b> 9 39	338 A B C D E	,
158 A C	n	273 A	w	686 B	· <b>»</b>	339 A C D E	))
159 A C 160 A C	» »	274 A 275 A	»	687 A A 688 A B	» »	340 CDE 341 CDE	» »
239 A	1942	276 A	»	689 A B	" " .	342 C D E	))
240 A 286 C	» 1941	277 A	»	690 A B	<b>»</b>	343 CDE 344 CDE	» v
287 C	) )	278 A 279 A	» »	691 <b>A</b> 692 <b>A</b>	» »	345 CDE	n
288 C	))	280 A	»	693 A	»	346 CDE	» »
289 C 290 C	» »	404 A 405 A	1944 »	694 A 695 A	» »	347 C E 348 C E	'n
481 C	1922	12058 E	1942	696 E	<b>»</b>	349 C D E	»
631 A 632 A	1932 »	05 <b>9 E</b> 061 E	» »	697 <b>E</b> 698 <b>E</b>	n n	350 BCDE 351 BCDE	,
6 <b>33</b> A	))	142 E	»	704 A	" »	352 BCDE	,
634 A 635 A	» »	143 E 169 E	» 1944	705 A 708 B	»	353 BCE 354 CDE	) )
636 A	<i>"</i>	170 E	1944 »	<b>7</b> 09 <b>B</b>	n	$355~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	ď
637 A 638 A	»	171 E 176 E	»	710 B 711 B	»	356 CDE	<b>)</b> n
639 A	n D	176 E 177 E	» »	711 B 712 B	)) ))	357 A D E 358 A D E	))
640 A	) 104 <i>6</i>	178 E	»	713 B	»	359 DE	»
641 A E 642 A D E	1946 "	190 A B	n	714 B 715 B	)) ))	360 D E . 481 A C D	1 <b>94</b> 6
643 ADE	<b>n</b>	191 AB 192 AB	»	716 B	»	482 A C D	n
644 ADE 645 ADE	n n	192 A B 193 A B	» »	717 B 718 B	)) ))	483 ACD 484 ACDE	» »
646 A E	" »	193 A B	, ,	719 B	n 79	484 ACDE 485 AC <sup>1</sup> D	»
647 A E 648 A E	»	195 A B	»	720 B 848 C	" 1939	486 C D	»
649 A E	,	196 A B	•	849 C	'» 1828	487 C D 488 A C D	" <b>)</b>
650 <b>A</b> E	•	197 A	»	850 C	<b>)</b>	480 CD	v

Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della, estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	-Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione
13490 C D	1946	14300 DE	1945	14459 B	1942	15588 E	1946
491 CD 492 BCDE	)) ))	301 ABCDE 302 ABCDE	» »	460 B 461 B	» »	589 E 590 E	» »
493 ABC	<b>»</b>	303 A B C D E	<b>»</b>	462 A B	»	721 E	1942
494 ABC 495 BC	» »	304 ABCDE 305 ABCDE	» »	463 B 464 B	».	722 E 723 E	» »
496 ABC	<b>»</b>	306 A B C D E 307 A B C D E	))	465 B	»	724 E	»
497 ABC 498 ABCD	» »	308 A B C D E	» »	466 BE   467 E	» <b>D</b>	725 E 726 E	» <b>»</b>
499 BCD	<b>»</b>	309 A B C D E	»	468 E	<b>»</b>	727 E	»
500 BCD 501 BD	<b>19</b> ))	310 A B C D E 311 A B C D E	» »	469 E 470 B E	xi Xi	728 E 729 E	)) ))
502 BCD	<b>»</b>	312 ABCDE 313 ABCDE	»	15521 E 522 E	»	730 E 731 E	»
503 B D 504 B D	)) ))	314 ABCDE	)) ))	523 E	)) ))	731 E 732 E	» »
505 B D	<b>»</b>	315 ABCDE 316 ABCDE	»	524 E 525 E	)) 11	733 E 734 E	<b>»</b>
506 BD 507 BD	» - »	317 A B C D E	» »	526 E	»	735 E	» »
508 BCD	*	318 A B C D E 319 A B C D E	» »	527 DE 528 DE	»	736 E 737 E	
509 BCD 510 ABCD	» »	320 ABCDE	<i>"</i>	529 E	) )	738 E	»
511 ABD	»	401 ADE 402 ADE	1946	530 E 531 E	» »	739 E 740 E	<b>&gt;</b>
512 ABD 513 BD	)) ))	403 ADE	» »	532 E	<i>"</i> »	741 E	» . »
514 BD	»	404 ADE 405 ADE	» »	533 E 534 E	y W	742 E 743 E	»
515 BD 516 BD	)) ))	406 ADE	»	535 E	» »	743 E 744 E	» »
517 B D	»	407 A D E 408 A D E	» »	536 E 537 E	» »	745 E 746 E	»
518 BD 519 ABDE	» »	409 A D	» »	538 E	»	747 E	» »
520 ABDE	»	410 A D 411 A D	» »	539 E 540 E	)) ))	748 E 749 E	» »
542 D 841 A C	1919 194()	412 A D	»	541 E	»	750 E	)) ))
842 A C	»	413 A D 414 A D	»	542 E 543 E	)) ))	751 E 752 E	»
843 A C 847 A	» »	415 A D	»	544 E	»	753 E	" »
862 A	»	416 A D 417 A D	» »	545 E 546 E	)) ))	754 E 755 E	» »
863 C 864 A	)) ))	418 A D	»	547 E	»	756 E	, »
902 A	1935	419 A D 420 A D	» »	548 E 549 E	)) ))	757 E 758 E	» »
14086 E 200 D	1923 1936	421 D	»	550 E	»	759 E	»
245 D	1938	422 D 423 D	» »	551 E 552 E	» »	760 E 893 D	1 <b>93</b> 8
246 D 247 D	» »	<b>424</b> D	»	553 E	»	894 D	»
248 D	»	425 D 426 D	» »	554 E -555 E	» »	895 D 896 D	» »
249 D 250 D	» »	427 D	»	556 E	»	897 D	»
251 <u>;</u> D	»	428 D 429 DE	,» ,»	557 E 558 E	» »	898 D 16201 D	" 1 <b>94</b> 6
252 D 253 D	)) ))	430 D	»	559 E	<b>»</b>	202 D	»
254 D 255 D	))	431 A D 432 A D E	» »	560 E 561 E	" 1 <b>94</b> 6	$egin{array}{ccc} oldsymbol{203} & oldsymbol{ ext{D}} \ oldsymbol{204} & oldsymbol{ ext{D}} \end{array}$	,
256 D	»	433 ADE 434 ADE	»	562 E 563 E	»	205 D 206 D	,
257 D 258 D	» "	435 ABDE	» »	564 E	<b>»</b>	207 D	,
259 D	» »	436 BDE 437 BDE	» •	565 E 566 E	» »	226 D 227 D	•
279 E 280}BE	»	438 B D E	2	567 E	»	228 D	,
281 A B D E	» 1 <b>94</b> 5	439 B D 440 B D	,	568 E 569 E	» •	229 D 230 D	»
282 BDE 283 BCDE	» »	441 B	1942	5 <b>7</b> 0 E	»	303 E	1937
284 BCDE	" »	442 B 443 B	» »	571 E 572 E	» »	304 E 305 E	» »
285 ABCDE 286 ABCDE	»	444 B	»	5 <b>73</b> E	•	306 E	»
287 A B C D E	» »	445 B 446 E	»	574 E 575 E	» »	307 E 308 E	» »
288 A B C D E 289 A B C D E	» »	447 D	»	576 E	» "	309 E 310}E	» . »
290 A B C D E	»	448 D 449 B D	» »	577 E 578 E	» . »	311 E	` <b>"</b>
291 BDE 292 DE	)) ))	450 BD 451 BD	»	579 E 580 E	)) 26	312 <b>E</b> 313 E	•
293 DE	» ·	452 B D	» »	581 E	n	314 E	»
294 DE 295 BE	» »	453 BD 454 B	» »	582 E 583 E	<b>»</b>	315 E 316 E	D B
296 E	»	455 B	»	584 E	»	317 E	*
297 DE 298 DE	» »	456 B 457 B	» »	585 E 586 E	» »	318 E 319 E	. » . »
299 BDE	y	458 B	»	587 E	<b>»</b>	320 E	•

Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligez.	Anno della estrazione —	Numero delle obbligaz.	Anno della ostrazione	Numero delle obbligaz.
— 1941	21314 D	1946	18755 E	1938	18400 E	1941	16481 E
»	315 D 316 D	, » ,	756 E 757 E	1946 »	441 A B 442 A B	» »	482 E 483 E
)) - ))	317 D	n	758 E	»	443 AB	»	484 E
» ·	318 D	n	759 E	» 	444 ABC	<b>»</b>	485 E
<b>»</b>	319 D 320 D	" 1 <b>943</b>	760 E 20801 D	» »	445 A B 446 B D	» »	486 E 487 E
» 194 <i>6</i>	641 D	10±3	802 D	»	447 B	»	488 E
»	642 D	×	803 E	n	448 A D	»	489 E
»	643 D	<b>»</b>	804 D 805 D	» »	449 A D 450 A D	»	490 E 491 E
) ( ) (	644 .D 645 D	»	806 D	»	451 A D	<i>"</i> »	492 E
" .	646 D	<b>»</b>	807 D	»	452 B D	»	493 E
»	647 D	)) ),	808 D 809 D	» »	453 B D 454 B D	. »	494 E 495 CE
" ນ	648 D 649 D	» »	810 D	." "	455 B	»	496 CE
ű	650 D	<b>»</b>	811 D	»	456 B D	»	497 CE
<b>)</b>	651 D	Ð	812 D	»	457 ABI)	» »	498 E 499 E
)) ))	652 D 653 D	p p	813 D 814 D	» »	458 D 459 B D	<i>»</i>	500 E
" "	654 D	n	815 D	»	460 B D	1942	841 E
»	655 D	))	816 D	))	461 D	<b>)</b>	847 E
»	656 D 657 D	)) 	817 D 818 D	)) ))	462 BD 463 BD	)) ))	848 E 849 E
» »	658 D	)) ))	819 D	" »	464 B D	»	851 E
»	659 D	<b>»</b>	820 D	ν	465 D	<b>»</b>	852 E
<b>»</b>	660 D	))	821 D	)) ''	466 C D 467 B D	» »	853 E 854 E
»	661 D 662 D	» »	822 D 823 D	» »	468 B	1936	17230 E
»	663 D	»	824 D	»	469 B	<b>»</b>	231 DE
n	664 D	))	825 D	»	470 BE	)) ))	232 DE 233 DE
)) ))	665 D 666 D	)) }a	826 D 827 D	» »	471 BDE 472 BCE	" "	234 DE
»	667 D	»	828 D	»	473 BC	))	235 DE
w	668 D	»	829 D	»	474 BCE	))	236 D E
)) ))	669 D 670 D	p D	830 D 931 D	<b>v</b> »	475 B C 476 B	n n	237 D E 238 D E
. ))	671 D	)) ))	832 D	" »	477 CE	D	239 DE
α.	672 D	»	833 D	~ »	478 ABE	)) 104 <i>0</i>	240 D E
» ·	673 D	))	834 D	))	479 ABE 480 ABE	1946 v	18241 E 242 B E
<b>)</b>	674 D 675 D	»	835 D 836 D	1935	604 D	»	243 B E
»	676 D	))	837 D	1936	658 B	1)	244 B E
n "	677 D	»	838 D	»	659 B 660 B	Ja Di	245 BE 246 BE
» »	678 D 679 D	)) ))	839 D 840 D	1946	72! E	ال	247 E
»	680 D	b	21281 D	))	722 E	n	248 E
1943	22001 D	"	282 D	n n	723 E	»	249 E 250 E
)) ))	002 D 003 D	» »	283 D 284 D	» »	724 E 725 E	)) ))	251 E
»	004 D	ű.	285 D	»	726 E	>>	252 E
».	005 D	»	286 D	)) N	727 E	)) ))	255 E 256 E
»	006 D 007 D	» »	287 D 288 D	»	728 E 729 E	)) ))	257 E
»	008 D	))	289 D	D	730 E	))	258 E
'n	009 D	»	290 D	30	731 E	» 	262 BE 263 BE
)) ))	010 D 011 D	))	291 D 292 D	, »	732 E 733 E	)) ))	264 BE
<i>"</i>	012 D	»	293 D	,	734 E	*	265 E
n	013 D	<b>»</b>	294 D	»	735 E	)) 	266 E 267 E
»	014 D 015 D	)) ''	295 D 296 D	» »	736 E 737 E	)) );	268 B E
» »	016 D	»	297 D	»	738 E	))	269 E
n	017 D	<b>»</b>	298 D	»	739 E	<b>)</b> )	270 E 271 E
»	018 D 019 D	» »	299 D 300 D	»	740 E 741 E	)) ))	272 E
" "	019 D 020 D	<i>"</i>	300 D 301 D	»	742 E	»	273 BE
))	021 D	))	302 D	»	743 E	)) ))	274 E 279 B
"	022 D 023 D	» »	303 D 304 D	»	744 E 745 E	)) ))	280 B
)) ))	023 D 024 D	» »	304 D 305 D	<b>"</b>	746 E	1929	323 A
n	025 D	»	306 D	»	747 E	» 1 090	324 A 388 E
n	026 D	»	307 D	»	748 E 749 E	1938 »	389 E '
)) ))	027 D 028 D	» »	308 D 309 D	»	750 E	" "	392 E
<b>»</b>	029 D	»	310 D	»	751 E	»	393 E 394 E
n	030 D	n	311 D 312 D	)) ))	752 E 75 <b>3</b> E	)) ))	395 E
,	031 D	n					396 E

		<del></del>					
Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione
22033 D	1943	22952 DE	1945	23707 A B D	1945	24706 D	1943
034 D 035 D	n A	953 DE 954 DE	)) ))	708 A B D 709 A B D E	» »	707 D 708 D	» 
036 D	»	955 DE	»	710 A B C D E	»	709 D	» »
037 D 038 D	» "	956 DE 957 DE	»	711 D 712 A D	»	710 D	»
039 D	» »	958 DE	» »	712 A D 713 A D E	» »	711 D 712 D	» »
040 D	»	959 DE	»	714 A D E	n	713 D	»
761 D 762 D	» »	960 DE 23281 D	" 1944	715 ADE 716 ABCDE	» »	714 D 715 D	» "
763 D	n	282 D	))	717 BCDE	" »	716 D	» »
764 D 765 D	)) ))	283 D 284 D	»L	718 A B C D E 719 A B C D E	»	717 D 718 D	»
766 D	»	285 D	)) ))	720 A B C D E	»· »	719 D	)) ))
767 D	3	286 D	»	761 ACE	1944	720 D	»*
- 768 D 769 D	<b>3</b> ))	287 D 288 D	» »	762 A C E 763 A C E	» »	$\substack{25081 \hspace{0.1cm} \text{D} \\ 082 \hspace{0.1cm} \text{D}}$	1945
770 D	»	289 D	»	764 ACE	. <b>"</b> »	083 D	» »
771 D 772 D	»	290 D 291 D	»	765 ACE 766 ABCE	"))	084 D	"
773 D	» »	291 D 292 D	» »	767 A B C E	» »	085 D 086 D	» »
774 D	"	293 D	»	768 A B C E	<b>»</b>	087 D	»
775 D 776 D	» »	294 D 295 D	» »	769 ABCE 770 ABCE	» »	088 D 089 D	<b>)</b>
777 D	a	296 D	" ע	771 A B C E	»	090 DE	» »
778 D 779 D	<b>»</b>	297 D	»	772 A B C E	»	091 D	»
780 D	» »	298 D 299 D	» »	773 ABCE 774 ABCE	» »	092 D 093 D	» »
781 D	))	300 D	»	775 A B C E	ъ.	094 D	" »
782 D 783 D	» »	301 D 302 D	»	776 A E 777 A E	» »	095 D 096 D	))
784 D	" ))	303 D	» »	778 A	»	090 D 097 D	» »
785 D	· »	304 D	»	779 A D	»	098 D	»
786 D 787 D	<i>7</i> 9 W	305 D 306 D	» »	780 A 781 A D	» »	0 <b>99 D</b> 100 D	»
788 D	»	307 D	»	782 D	»	101 D	,, B
789 D 790 D	,» 	308 D 309 D	»	783 D 784 D	»	102 D 103 D	»
791 D	)) ))	310 D	7) 3)	785 D E	»	103 D 104 D	»
792 D	»	311 D	»	786 E	<b>»</b>	105 D	"
793 D 794 D	n n	312 D 313 D	» [ »	787 CE 788 E	» »	106 D 107 D	, »
795 D	»	314 D	*	789 A	))	108 D	n
796 D 797 D	D **	315 D 316 D	» .	790 A B 791 A B	)) ))	109 D 110 D	79 ))
798 D	»	317 D -	" D	792 A B	»	iii D	<i>"</i>
799 D 800 D	» 	318 D 319 D	»	793 B C 794 B C	<b>»</b>	112 D	<b>»</b>
921 D E	» 1 <b>94</b> 5	320 D	» »	795 B	» »	113 D 114 D	» »
922 D E	»	546 D	1941	796 D	»	115 D	»
923 DE 924 DE	»´ D	670 A 671 A	1940 »	797 D 798 C D	.» »	116 D 117 D	» »
925 DE	n	672 A	b a	799 C D	»	118 D	»
926 D E 927 D E	n n	681 BCE 682 BCDE	1945	800 C D 24681 D	» 1 <b>943</b>	119 D 120 D	)) ))
928 DE	»	683 BCDE	»	682 D	))	241 D	1946
929 DE 930 DE	<b>»</b>	684 BCDE 685 BCDE	»	683 D 684 D	»	242 D	<b>7</b>
931 DE	» »	686 BCDE	» »	685 D	» »	243 D 244 D	)). )).
932 DE	n	$687  \mathbf{C}  \mathbf{D}  \mathbf{E}$	»	686 D	))	245 D	n
933 DE 934 DE	»	688 CDE 689 ACDE	» »	687 D 688 D	» »	246 D 247 D	» D
935 DE	<b>)</b>	690 ACDE	» .	689 D	<b>»</b>	248 D	»
936 DE 937 DE	»	691 ACDE 692 ABCDE	»՝ »	690 D 691 D	)) `))	249 D 250 D	» »
938 DE	»	693 A B C D E		692 D	»	251 D	»
939 DE	»	694 ABCE	»	693 D 694 D	)) ))	252 D 253 D	)) D
940 DE 941 DE	, » ***	695 ABCDE 696 ABCDE	»   •	695 D	<i>"</i>	254 D	" »
942 DE	<b>D</b>	697 ABCDE	ν	696 D	<b>»</b>	255 D	19 
943 DE 944 DE	n n	698 A B C D E 699 A B C D E	» »	697 D 698 D	)) ))	256 D 257 D	» »
945 DE	n	700 A B C D E	»	699 D	'n	258 D	»
946 DE 947 DE	<b>3</b> 30	701 ABE	»	700 D 701 D	D D	259 D 260 D	» v
948 DE	n n	702 ABE 703 ABE	» »	702 D	» »	261 D	" »
949 DE	<b>n</b>	704 ABE	»	703 D	D	262 D	» · »
950 D E 951 D E	<b>)</b>	705 ABE 706 ABD	»	704 D 705 D	n n	263 D 264 D	· »
<b>-</b>		11 11 11	-		-	<b>-</b>	

Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligas.	Anno della estrazione
25265 D	1946	26384 D	1946	27113 D	1943	28321 <b>E</b>	1945
266 D 267 D	» »	385 D 386 D	» »	114 D 115 D	» »	322 E 323 E	» 
268 D	»	387 D	»	116 D	»	327 E	» »
269 D	»	388 D	»	117 D	» ·	328 E	μ
270 D 271 D	» »	389 D 390 D	.)) ))	118 D 119 D	)) 19	329 <b>E</b> 330 <b>E</b>	»
271 D 272 D	»	27041 D	1945	120 D	»	331 D E	)) ))
273 D	»	042 D	»	161 D	1945	332 D E	»
274 D 275 D	» »	043 D 044 D	» »	162 D 163 D	)) ))	333 D 334 D	)) 39
276 D	" »	045 D	»	164 D	" »	335 D	<i>"</i>
277 D	»	046 D	<b>»</b> .	165 D	»	336 D	»
278 D 279 D	» »	047 D 048 D	D ))	166 D 167 D	» . »	337 D 338 D	<i>»</i>
280 D	»	049 D	»	168 D	<b>"</b>	339 D	»
321 D	»	050 D	»	169 D	»	340 D	,)
322 D 323 D	» D	051 D 052 D	» <b>D</b>	170 D 171 D	» »	341 D 342 D	» »
324 D	»	053 D	»	172 D	" D	343 DE	" »
325 D	<b>)</b>	054 D	»	173 D	»	344 D E	))
326 D 327 D	» »	055 D 056 D	» »	174 D 175 D	» »	345 D E 346 E	» »
328 D	" »	057 D	»	176 D	<b>"</b>	347 E	» »
329 D	»	058 D	D	177 D	»	348 E	<b>»</b>
330 D 331 D	)) ))	059 D 060 D	» »	178 D 179 D	» »	349 E 350 E	»
332 D	'n	061 D	" "	180 D	" D	351 E	)) ))
333 D	n	062 D	»	181 D	»	352 E	D
334 D 335 D	)) ))	063 D 064 D	» »	182 D 183 D	n D	761 D 762 D	1943
336 D	" "	065 D	»	184 D	<b>»</b>	762 D 763 D	» »
337 D	D	066 D	»	185 D.	))	764 D	»
338 D 339 D	» »	067 D 068 D	» »	186 D 187 D	» -	765 D 766 D	»
<b>340</b> D	" "	069 D	<i>,,</i> »	188 D	»	767 D	» »
341 D	»	0 <b>7</b> 0 D	))	189 D	<b>»</b>	768 D	»
342 D 343 D	»	071 D 072 D	»	190 D 191 D	» 	769 D	))
344 D	)) ))	072 D 073 D	» »	192 D	» »	770 D 771 D	)) ))
345 D	<b>X</b>	074 D	»	193 D	»	772 D	<b>»</b>
346 D 347 D	» »	075 D 076 D	· »	194 D 195 D	» -	773 D 774 D	»
348 D	" »	077 D	" "	196 D	D 20	774 D 775 D	» »
349 D	»	078 D	»	197 D	n	776 D	))
350 D 351 D	)) ))	079 D 080 D	» "	198 D 199 D	n ))	777 D 778 D	*
352 D	» `	081 D	$19\overset{''}{4}3$	200 D	" »	779 D	<i>"</i>
353 D 354 D	))	0 <b>82</b> D	»	701 D	»	780 D	))
355 D	» »	083 D 084 D	» »	702 D 703 D	» »	781 D 782 D	» "
356 D	»	085 D	»	704 D	" "	783 D	n
357 D 358 D	»	086 D	))	705 D	»	784 D	))
359 D	<b>39</b> 3)	087 D 088 D	»	706 D 707 D	» »	785 D 786 D	» »
360 D	>>	089 D	»	708 D	n	787 D	n
26361 D 362 D	n n	090 D	<b>D</b>	709 D 710 D		788 D	))
363 D	»	091 D 092 D	)) ))	710 D	<b>»</b> D	789 D 790 D	_ n
364 D 365 D	n	093 D	n	712 D	n	791 D	7
366 D	»	0 <b>94 D</b> 0 <b>95 D</b>	» »	713 D 714 D	»	792 D 793 D	n
367 D	>	096 D	" "	715 D	" "	794 D	" »
368 D 369 D	<b>»</b>	097 D	»	716 D	»	795 D	n
370 D	» »	098 D 099 D	» »	717 D 718 D	n n	796 D 797 D	»
371 D	'n	100 D	<b>"</b>	719 D	n n	797 D	" »
372 D 373 D	»	101 D	»	720 D	)	799 D	n
374 D	)) ))	102 D 103 D	n D	28310 E 311 E	<b>)</b> 1)	800 D 29521 D	19 <b>4</b> 5
375 D 376 D	»	104 D	»	312 E	'n	522 D	n
377 D	» »	105 D	»	313 E	))	523 D	n 
378 D	"	106 D 107 D	)) ))	314 E 315 E	)) 19	524 D 525 D	)) 19
379 D 380 D	<b>3</b>	108 D	»	316 E	»	526 D	*
381 D	» >	109 D 110 D	»	317 E	» -	527 D	,
382 <b>D</b> 383 D	•	111 D	» »	318 E 319 E	n D	528 D 529 D	л Э
400 D	a	112 D	n	320 E	,	530 D	n

Nemero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione
29531 D	1945	29810 D	1944	30529 D	1944	35282 D	1946
532 D 533 D	»į	811 D 812 D	»	530 D 531 D	»	283 D 284 D	<b>&gt;</b>
534 D	)) ))	813 D	» »	531 D 532 D	)) ))	284 D 285 D	)) ))
535 D	»	814 D	»	533 D	»	286 D	»
536 D	))	815 D	»	534 D	<b>3</b> )	287 D	»
537 D 538 D	)) ))	816 D 817 D	, _ »	535 D 536 D	» »	288 D 289 D	n u
539 D	<i>"</i>	818 D	»	537 D	» »	290 D	,
540 D	<b>»</b>	819 D	n	538 D	» .	291 D	»
541 D 542 D	»	820 D 821 D	»	539 D	<b>»</b>	292 D 293 D	×
542 D 543 D	» · »	821 D 822 D	)) ))	540 D 541 D	» »	293 D 294 D	» »
544 D	»	823 D	»	542 D	»	295 D	»
545 D	<b>»</b>	824 D	»	543 D	n	296 D	n
546 D 547 D	)) ))	825 D 826 D	» »	544 D 545 D	»	297 D 298 D	» »
548 D	»	827 D	" "	546 D	»	299 D	»
549 D	»	828 D	»	547 D	»	300 D	»
550 D	<b>»</b>	829 D	n	548 D	))	-301 D	»
551 D 5 <b>52</b> D	» »	830 D 831 D	» »	549 D 550 D	n n	302 D 303 D	» »
553 D	" »	832 D	" »	551 D	." »	304 D	»
554 D	'n	833 D	»	552 D	n	305 D	»
555 D 556 D	<b>»</b>	834 D	»	553 D	»	306 D 307 D	» 
557 D	» »	835 D 836 D	» »	554 D 555 D	» »	307 D 308 D	)) ))
558 D	" »	837 D	"	556 D	))	309 D	»
559 D	<b>»</b>	838 1)	»	557 D	<b>»</b>	310 D	»
560 D	» 104°	839 D	b 	558 D 559 D	»	311 D	- ))
761 D 762 D	1943 »	840 ]) 30401 J)	» »	560 D	)) ))	312 D 313 D	<i>"</i> »
763 D	»	402 D	" D	841 D	1943	314 D	»
764 D	n	403 D	»	842 D	<b>»</b>	315 D	×
765 D 766 D	n n	404 D 405 D	»	843 D 844 D	)) ))	316 D 317 D	» »
767 D	»	406 D	» »	845 D	»	317 D 318 D	" "
768 D	,))	40.7 D	» .	846 D	))	319 D	»
769 D	<b>»</b>	408 I)	»	847 D	))	320 D	) 1944
770 D 7 <b>7</b> 1 D	» »	409 D 410 D	- »	848 D 849 D	» »	321 D 322 D	1944
772 D	»	410 D	»	850 D	»	323 D	<b>»</b>
7 <b>7</b> 3 D	))	412 D	))	851 D	))	324 D	))
774 D 775 D	))	413 D	»	852 D 853 D	»	325 D 326 D	)) ))
776 D	)) 10	414 D. 415 D	)) ))	854 D	" »	327 D	»
777 D	<b>»</b>	416 D	n	855 D	»	328 D	»
778 D	<b>»</b>	417 D	<b>»</b>	856 D	» 	329 D	»
779 D 780 D	)) ))	418 D 419 D	» »	857 D 858 D	» »	330 D 331 D	" »
781 D	»	420 D	»	859 D	»	332 D	, »
782 D	))	421 D	»	860 D	<b>»</b>	333 D	)) 
783 D 784 D	» "	422 D	» »	861 D 862 D	)) ))	334 D 335 D	» »
785 D	» »	423 D 424 D	»	863 D	»	336 D	»
786 D	· n	425 D	»	864 D	»	337 D	»
787 D	))	426 D	» 	865 D	»	338 D	» "
788 D 789 D	» »	427 D 428 D	<b>))</b> ))	866 D 867 D	» »	339 D 340 D	»
790 D	»	429 D	»	868 D	))	341 D	))
791 D	»	430 D	» <sup>*</sup>	869 D	))	342 D	» »
792 D	))	431 D	» »	870 D 871 D	» »	343 D 344 D	'n
793 D 794 D	» »	432 D 433 D	" "	872 D	" "	345 D	»
795 D	»	434 D	»	873 D	»	346 D	)) 
796 D	<b>»</b>	435 D	»	874 D	)) ))	347 D 348 D	» »
797 D 798 D	» »	436 D 437 D	» »	875 D 876 D	" "	349 D	»
799 D	" »	438 D	»	877 D	<b>»</b>	350 D	» 
800 D	))	439 D	» 	878 D	» ~	351 D	n
801 D 802 D	1944	440 D	»	879 D 880 D	<b>D</b> '	352 D 353 D	»
803 D	» »	521 D 522 D	" »	31896 D	1 <b>9</b> 35	354 D	n
804 D	»	523 D	»	897 D	»	355 D	»
805 D	»	.524 D	» "	898 D	»	356 D 357 D	" "
806 D 807 D	» »	525 D 526 D	» »	899 D 900 D	n	358 D	»
808 D	n	527 D ·	"	34320 D	1938	359 D	»
809 D		528 D		35281 D	1 <b>946</b>	360 D	»

			1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Numero delle obbligaz.	Anno della escrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione —	Numero delle obbligaz.	Anno della estrazione
44002 B	1933	44193 CD	1942	44294 ÁCDE	1944	44423 BE	1943
004 A	<b>)</b> }	194 CD	»	295 ACDE	<b>n</b>	424 BE	»
005 A	))	195 CD	»	296 A C D E	<b>»</b>	425 BE	))
006 A	))	196 C D	»	297 ACDE	D	426 BE	))
010 A	»	197 C D	»	298 A C D E	D	427 BE	n
011 D	))	198 C D	»	299 CE	»	428 BE	»
012 D	))	199 C D	* · »	$300~\mathrm{CE}$	'n	429 BE	n
013 D	))	200 C D	n	306 E	n	431 B	))
014 D	n	221 A C D	1946	307 E	<b>»</b>	432 B	))
$015  \mathbf{D}$	»	. 222 A C D	n	308 E	D	433 B	<b>»</b>
016 D	»	223 A C D	»	309 E	<b>»</b>	434 B	• »
017 D	n	224 A C D	»	310 E	3)	435 B	n
018 D	n	$225~{ m A~C~D}$	»	311 E	»	436 B	))
019 D	n	226 A C D	»	312 E	))	437 B	»
$020~\mathrm{D}$	<b>»</b>	227 A C D	))	313 E	n	438 B	))
167 A	1942	228 A C D	» į	314 E	n	439 B	))
168 A	))	229 A C D	))	315 E	))	440 B	))
169 A	))	230 A C D	n	316 E	,	513 A	1925
170 A	<b>»</b>	231 A C D	»	317 E	»	514 A	n
171 A	))	232 A C D	»	401 BE	_ 1943	45501 B	1943
172 A	<b>»</b>	233 A C D	»	402 B E	»	502 B	))
173 A	))	234 A C D	»	403 B E	n	503 B	» 、
174 A	))	235 A C D	»	404 BE	»	504 B	'n
175 A	))	236 A C D	»	405 BE	N)	505 B	n
176 A D	))	237 A C D	»	406 BE	»	506 B	))
177 A D	))	238 A C D	»	407 B E	))	507 B	))
178 A	))	239 A C D	»	408 B E	n	508 B	»
179 A	))	240 A C D	»	409 B E	»	509 B	<b>»</b>
180 A	))	281 ACDE	1944	410 B E	» 	510 B	))
181 C D	))	282 ACDE	» ´	411 B E	» 	511 B	))
182 C D	))	283 ACDE	»	412 B E	»	512 B	n
183 C D	))	284 ACDE	» [	413 B E	» 	513 B	n
184 C D	»	285 A C D E	»	414 BE	<b>»</b>	514 B	ņ
185 C D	))	286 A C D E	»	415 BE	"	515 B	))
186 C D	<b>»</b>	287 ACDE	»	416 BE 417 BE	D 13	516 B	,
187 C D	<b>»</b>	288 A C D E	» j	417 B E 418 B E	'n	517 B	n
188 C D 189 C D	»	289 A C D E	»	418 BE 419 BE	"	518 B	»
190 CD	))	290 A C D E 291 A D E	* n	419 B E 420 B E	<i>"</i>	519 B	n
191 CD	))	291 ADE 292 ADE	)) 	420 B E 421 B E	,, h	_	
191 C D	)) !)	292 ADE 293 ADE	))	421 B E 422 B E	)) ))	_	
194 0 10	<b>*</b> )	488 ADD	» I	422 DE	"	·· <del>· · ·</del>	

### 1 \* CATEGORIA — UNITARIE

Num. delle obblig.	Anno della estraz.										
50644	1946	50947	1943	52344	1945	53572	1943	54801	1945	56573	1943
645	»΄.	948	<b>))</b>	357	))	573	»	804	D	574	»
646	))	949	<b>»</b>	<b>36</b> 0	n	574	»	805	n	581	- »
647	))	950	<b>»</b>	547	1946	575	))	807	))	<b>582</b>	))
653	))	951	))	548	»	576	))	808	»	583	n
<b>654</b>	))	51076	1939	549	n	578	<b>»</b>	809	))	584	n
655	))	077	'n	550	n	579	n	810	<b>»</b>	585	1)
656	))	078	<b>»</b>	560	n	588	))	811	»	586	n
657	))	252	1935	697	1944	589	))	816	»	587	»
658	))	52046	1942	698	»	590	<b>»</b>	817	'n	588	n
659	, »	049	» ·	699	»	591	»	818	<b>»</b>	589	n i
660	<b>`</b>	321	1945	700	»	600	»	819	20	<b>59</b> 0	n
661	<b>»</b>	323	<b>»</b>	701	n	699	1942	820	n	704	1941
662	))	325	))	702	n į	859	1946	821	D)	705	» .
663	))	326	»	710	n	860		830	<b>30</b>	706	,
664	»	327	»	713	» (	861	n	831	<b>»</b>	707	ъ
665	<b>33</b>	328	»	714	»	862	<b>3</b> 0	832	n	708	ъ
666	<b>)</b> )	329	))	53238	1943	863	<b>»</b>	892	1931	709	D
667	"	330	»	561	Э	864	»	56467	1943	711	»
668	n	334	<b>»</b>	<b>562</b>	»	865	n	468	n	713	,
669	<b>»</b>	335	»	563	э	866	Э	469	D	714	»
670	»	336	- n	564	n	867	<b>3</b> )	470	»	715	э
671	n	337	<b>»</b>	565	»	868	n	485	1939	716	»
672	»	338	»	566	»	869	<b>»</b>	486	D .	717	»
673	<b>)</b>	339	n	567	<b>»</b>	870	»	487	, 1	718	»
674	))	340	D	568	»	8 <b>73</b>	D	488	n	719	n i
944	1943	341	»	569	ъ	876	<b>3</b>	570	1943	720	))
945	<b>)</b>	342	D	570	n l	877	» *	571	D	958	1943
946	В	343	>	571	<b>,</b>	880		572	<b>)</b>	959	»

-			<del></del>	<del></del>		<del></del>					
Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. deile obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. deile obblig.	Anno della estraz,
56960	1943	73871	1946	77484	1945	80303	1945	80584	1942	81668	1946
73361	))	872	))	485	))	304	<b>»</b>	585	<b>»</b>	669	»
362 363	))	873 874	»	486 497	<b>»</b>	305	»	586	))	670	n
364	)) ))	875	» »	498	)) ))	306	n n	587 588	)) ))	671 672	» »
365	"	876	»	<b>499</b>	»	308	<i>"</i>	589	,,, ))	673	»
366	))	877	n	77500	1945	309	<b>»</b>	_590	»	674	<b>»</b>
368	))	878 879		501	<b>»</b>	310	))	. 591	<b>»</b>	675	))
386 386	» »	880	)) ))	502 503	» »	311 313	» »	_592 593	» »	676 677	» »
387	" »	74843	1943	504	)) ))	314	»	594	<i>"</i>	678	<i>"</i>
388	))	848	»	505	))	315	))	_ 595	))	679	»
402 403	1942	856 857	)) 	506	))	316	<b>»</b>	ы 596 81201	»	680	»
404	<b>29</b> 2)	860	-» .•»	512 513	» »	318 320	)) D	$\begin{array}{c} 81201 \\ 202 \end{array}$	1945 "	721 722	1941 »
405	»	861	»	514	" »	401	1946	203	»	723	" »
406	))	862	»	515	<b>»</b>	402	))	204	D	724	э
408	)) 104 ~	863 864	<b>)</b>	516	))	403	n	223	))	725 706	. ))
441 442	1945 »	865	» »	629 943	1943 1942	404 405	<b>^</b> ))	224 408	" 1938	726 727	» »
443	" »	866	»	78499	1941	406	<i>"</i>	409	, ,	728	"
444	<b>»</b>	867	»	<b>50</b> 0	J)	407	))	410	))	729	))
445	»	868	<b>»</b>	501	<b>»</b>	408	"	411	. »	730	»
446 447	)) ))	869 75401	» 1 <b>94</b> 5	- 502 503	'n	409	» »	412 413	» »	731 732	D ))
448	" "	402	) )	504	» »	410 411	)) ))	414	<i>n</i>	733	<i>"</i>
449	»	403	<b>»</b>	505	. »	412	»	415.	))	734	*
450	<b>»</b>	406	»	506	<b>»</b>	413	ì	416	))	735	»
451 452	)) ))	407 408	»	507 508	))	414 415	» »	417 418	» »	816 82293	1944 1945
453	))	409	<i>"</i>	508 510	» »	416	)) ))	419	` »	295	, »
454	n	410	»	79761	1945	417	»	420	<b>»</b>	83174	1943
455	n	411	»	762	))	418	"	421	n	671	1927
459 460	)) D	417 418	1945 »	763	<b>»</b>	419 420	)) ))	422 423		$\begin{array}{c} 672 \\ 84032 \end{array}$	" 1931
461	" D	422	»·	764 765	» »	421	<i>)</i> )	424	<i>"</i>	033	»
462	n	423	b	766	»	422	))	425	n	034	n
463	n	424	))	767	· <b>n</b>	423	<b>»</b>	426	*	035	n
464 465	n n	425 426	n n	768	»	424 425	»	427 428	n n ·	036 037	)) }}
471	" »	430	'n	769 770	)) 71	426	)) ))	429	<i>"</i>	038	'n
472	»	431	<b>»</b> .	771	" "	427	»	430	n	039	n
473	n	432	n	772	n	428	n	431	))	. 040 85421	» 19 <b>3</b> 6
474 475	n n	<b>4</b> 33 <b>4</b> 34	)) ))	773 77 <b>4</b>	)) ))	429 430	» »	432 433	» »	422	» 1990
476	»	435	»·	775	" "	431	" »	434	»	423	. »
477	n	436	n	776	D	432	))	435	n	731	1942
478	))	437	D	777	))	433	))	436 437	<b>»</b>	734 737	n 1)
479 480	)) D	$rac{438}{439}$	)) ))	778 779	» »	434 435	» »	438	)) ))	86521	1946
750	1944	440	n	780	<i>"</i>	436	, »	439	))	522	n
751	))	881	1939	781	))	437	n	.440	"	523	))
752 753	))	882 ·	· »	782 783	)) 	438 439	» »	$\begin{array}{c} 641 \\ 642 \end{array}$	1946 »	524 525	n n
754	70 2)	883 884	» »	784	» »	440	"	643	<i>"</i>	526	))
756	" »	885	n	785	<b>»</b>	485	1942	644	<b>»</b>	527	n
757	n	886	»	786	n	486	<b>»</b>	645	n	528 529	· »
759 760	)) 	887	» 1 <b>94</b> 2	787 788	» »	487 491	. )) ))	646 647	) <del>)</del> D	<b>530</b>	»
841	» 1 <b>94</b> 6	76054 161	1946	789	" »	492	" »	648	" »	531	))
842	. »	162	n	790	»	504	n	649	n	532	» "
843	n	166	»	791	<b>»</b>	505 506	))	650 651	»	533 534	)) ))
844 845	» »	167 168	)) ))	792 793	» »	507	)) ))	652	)) ))	535	))
846	»	186	'n	7 <b>94</b>	" »	508	n	653	»	536	n
847	»	187	))	795	<b>»</b>	509	<b>»</b>	654	))	537	n n
848	n	188	»	796	»	510	» »	655 656	)) ))	538 539	» ·
849 850	» »	189 309	» 1 <b>94</b> 1	797 798	)) ))	511 512	» »	657	)) ))	<b>54</b> 0	· »
851	» »	309 310	) 1941	799	" »	513	»	658	»	<b>54</b> 1	<b>3</b> )
852	»	- 311	. " »	80287	))	514	n	659	»	5 <b>4</b> 2	» »
863	))	312	»	288	<b>»</b>	515 516	n n	660 661	» »	$543 \\ 544$	. ))
864 865	» »	313 314	» "	289 290	)) ))	516	» »	662	» »	545	»
866	» »	314 315	» »	290 291	<i>»</i>	579	n	663	) <del>)</del>	<b>546</b>	n,
867	»	316	n	298	n	580	D	664	»	5 <b>47</b>	» »
868	»	77481	1945	299	»	581	» »	665 666	»	548 549	» ·
869 870	» »	482 483	»	300 302	)) ))	582 583	» »	667	)) ))	549 550	 D
010	n	453	»	302	n	000	.**		-	000	

	estraz.	delle obblig. —	della estraz.	delle obblig.	della estraz.	delle obblig.	Anno della estraz.	delle obblig.	Anno della estraz.	delle obblig.	Anno della estraz.
86551	1946	88166	1941	92409	1945	94175	1945	95544	1944	98060	1945
552	<b>»</b>	167	n	410	»	176	ъ	545	»	061	»
553	))	168 169	D "	411 412	n n	177 178	» "	546 547	» »	062 063	<b>D</b>
55 <b>4</b> 555	)) ))	170	)) ))	412	)) ))	179	)) ))	548	» »	064	) )
<b>556</b>	»	1 <b>7</b> 1	»	414	»	180	»	549	»	065	»
557	»	172	»	415	n	181	D	550	»	066	n
558	»	173	n	416	»	182	<b>»</b>	551	n	067	×
559	))	174	)J	417	n	183	»¸	552	»	068	»
560 8 <b>72</b> 17	» 1 <b>944</b>	175 176	)) ))	418 422	)) ))	184 185	» »	553 5 <b>54</b>	» »	069 070	n n
218	) 1944	177	»	426	»	186	»	555	" »	070	<i>"</i>
219	»	178	»	428	. D	187	»	556	'n	072	20
<b>220</b>	<b>»</b>	179	»	430	n	188	· »	557	n	073	))
221	n	180	n	931 <b>94</b>	1943	198	»	558	n	074	D
$\begin{array}{c} 222 \\ 223 \end{array}$	»	181 241	» 1 <b>94</b> 6	641	1946	199	»	559 560	<b>3</b> )	075	))
$\begin{array}{c} 223 \\ 224 \end{array}$	)) ))	241 242	1940 »	642 643	» »	200 245	» »	560 96167	» 1 <b>94</b> 3	076 077	n D
$\begin{array}{c} 224 \\ 225 \end{array}$	<i>"</i>	$\frac{242}{243}$	" "	644	» »	<b>25</b> 0	)) ))	168	) )	078	»
226	))	244	»	645	n	255	))	169	n	079	))
227	))	<b>245</b>	»	668	»	256	»	170	))	080	n
228	»	246	<b>»</b>	669	»	257	» ·	171	))	441	<b>3</b> 0
229	»	$247 \\ 248$	»	728	1941	258	»	172	»	442	»
230 231	)) ))	$\frac{248}{249}$	» »	729 730	» »	260 266	»	173 174	» »	443 444	» »
232	»	$\begin{array}{c} 240 \\ 250 \end{array}$	" »	741	"	267	» »	175	»	448	»
601	n	251	»	742	n	268	»	176	»	449	n
602	<b>»</b>	252	<b>»</b>	743	»	269	<b>»</b>	177	»	691	1945
603	))	253	<b>»</b>	744	))	270	n	178	»	692	<b>»</b>
87733 746	1945	$254 \\ 259$	»	<b>74</b> 5	»	271	»	179	»	693	»
747	» »	259 2 <b>6</b> 0	)) J)	746 747	» »	272 273	» »	180 1 <b>8</b> 1	» »	694 695	» »
748	»	261	»	748	»	274	" "	182	n	696	<i>"</i>
749	»	262	<b>»</b>	749	»	275	»	183	»	697	»
<b>75</b> 0	n	263	»	750	<b>»</b>	279	»	184	n	698	»
75]	<b>»</b>	436	1942	751	<b>»</b>	280	»	185	))	699	n
752 753	»	<b>89</b> 873 874	1945	752	» .	561	1943	186	n	700	• »
754	» »	880	» »	753 754	» »	562 563	n »	187 188	)) ))	701 702	)) ))
<b>75</b> 5	»	89916	193៩	755	" "	564	<i>"</i>	189	" "	703	" »
756	n	917	»	779	1945	565	»	190	'n	704	n
757	))	90103	1932	, <b>78</b> 0	))	566	n	191	<b>»</b>	706	))
758 750	»	267	1944	781	»	567	n	192	<b>»</b>	708	n
$\begin{array}{c} 759 \\ 802 \end{array}$	· »	268 269	»	782 783	»	568	))	193	»	709	» »
810	"	$\begin{array}{c} 203 \\ 270 \end{array}$	n n	784	))	5 <b>69</b> 5 <b>7</b> 0	»	194 195	» »	71 J 71 9	" n
813	»	271	»	787	» »	571	n n	196	»	764	1944
814	n	272	n	788	»	572	»	368	1944	765	))
815	"	273	»	789	»	573	»	369	n	778	))
816 817	)) ))	275 276	<b>»</b>	<b>79</b> 0	n	574	»	370	»	779	)) 
818	» »	$\begin{array}{c} 270 \\ 277 \end{array}$	» "	791 792	» »	575	» "	371 270	»	786 788	)) ))
819	"	278	"	793	» »	576 577	» »	372 636	. 1 <b>94</b> 6	786 796	" "
820	))	279	»	794	»	587	»	97401	1941	797	»
821	))	280	n	795	<b>»</b>	588	))	402	n	798	n
822 823	»	91732	1945	796	n	592	,	403	,"	799	n
824	» »	733 734	)) ))	797	»	95521	1944	404	»	800	n
825	'n	739	»	798 799	» »	522 523	n	405 <b>406</b>	»	99321 322	"
826	»	740	»	800	" "	524	.r »)	437	»	323	n
827	n	741	n	94066	1944	525	»	438	n	324	n
828	n	743	n	067	n	526	))	439	Γ»	325	))
829 830	"	744	")	068	»	527	'n	98043	1945	326	n
831	» »	750 <b>756</b>	» »	0 <b>69</b> 070	»	528	»	044	»	327	» »
832	n	92370	1942	070 071	» »	529 530	1) 10	045 047	» »	328 329	»
833	»	371	».	076	» »	531	" "	048	»	329 330	'n
834	»	372	))	122	1926	532	n	049	»	331	*
835 836	<b>n</b>	381	»	123	»	533	n	050	n .	332	n
837	n n	382 383	»	126	)) 1045	534	<b>»</b>	051	n	333	» »
838	<i>n</i> n	383 401	" 1945	161 162	1945	535	» 	052	T:	334	)) ))
839	n	402	1940	162 163	)) ))	536 537	"	05 <b>3</b> 054	)) D	335 336	» »
840		403	,	169	"	538	n	054	n n	337	,, D
18188	1941	404	"	170	'n	539	»	056	"	338	1)
162 163		405	•	171	n	540	»	057		339	<b>))</b> ·
		406 407	<b>n</b>	1 <b>72</b> 1 <b>73</b>	n	541 542	,	057 058	»	340 341	n
164			<b>3</b> )	179	D	V40		III N	<b>3</b> )		<b>3</b> 3

Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno delle estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.
99343	1944	101056	1943	102508	1942	106221	1945	119088	1942	111963	1944
$\frac{344}{714}$	» 1 <b>94</b> 0	057 058	)) ))	510 511	)) ))	222 223	» D	820 10 <b>9228</b>	n n	966 <b>96</b> 7	. »
715	)	165	1940	511 512	» •	224	)) ))	229	"	968	. <i>u</i>
716	»	166	»	514	»	227	"	<b>23</b> 0	»	969	»
717	n	167	»	723	1946	228	<b>x</b>	233	))	970	»
718	1046	168	»	726	»	229	n	234	))	971 972	»
761 762	1 <b>946</b> »	201 202	1945 »	727 728	» "	230 231	)) ))	237 239	» » ·	972 973	» »
763	<i>"</i>	213	" "	729	)) ))	232	n n	240	" · D	979	»
764	»	214	n	730	»	233	»	481	1946	980	))
765		215	»	731	D	236	»	482	n	981	))
766	n	216	n	735	»	237	»	501 502	))	983 984	»
767 768	» »	217 3 <b>6</b> 3	- »	737 738	)) ))	238 528	» 1 <b>93</b> 8	502 508	)) ))	984 985	)) ))
769	" »	364	<i>"</i>	740	»	529	) )	509	" »	986	»
770	»	365	'n	74 Ì	n.	769	1937	510	 ))	987	))
771	n	366	»	743	, »	770	D	731	1936	988	))
772	n	367	n	744	»	771	ı, »	110361	1945	989	» <sub>-</sub>
773	))	372	»	103198	1944	772	»	362	))	990 994	» 
774 775	))	373 374	» »	572 573	1941 »	898 899	1944 »	363 364	» »	994 995	. » »
776	)) <b>39</b>	375	" "	574	<i>"</i>	900	))	365	<i>"</i>	112000	»
782	»	377	n	5 <b>76</b>	" "	901	'n	366	" »	456	1943
783	»	387	n	5 <b>77</b>	<b>»</b>	902	»	367	n	457	»
784	))	389	D	578	<b>»</b>	903	n	368	n	<b>46</b> 0	»
785	n	<b>39</b> 0	D	579 500	»	904	<b>»</b>	369	"	461 462	»
786 787	))	400 441	" 1941	580 591	. » »	905 906	» »	370 371	» »	462 463	)) ))
790	)) ))	442	)) T 9.# 1	591 592	" "	907	»	352	". »	113301	1946
791	»	444	n	593	»	908	»	373	»	302	»
<b>792</b>	»	445	»	631	1942	918	»	374	))	303	**
<b>79</b> 5	»	447	n	632	>	919	n	375	<b>»</b>	304	<b>»</b>
796	»	449	. »	633	»	920	»	376	»	<b>309</b> 310	» »
100002 003	))	450 452	D D	634 635	» »	107171 293	1940 1942	377 378	)) ))	310	<i>"</i>
$003 \\ 024$	» »	452 453	» »	636	)) ))	681	1945	379	" »	312	»
025	»	102143	1944	637	'n	682	»	380	<b>»</b>	313	<b>39</b> .
026	»	144	n	638	»	683	n	381	<b>»</b>	314	» .
027	<b>»</b>	145	1)	639	»	684	»	382	))	315 316	»
028	))	146	<b>»</b>	640	»	685 686	» »	383 384	)) ))	317	» »
029 030	» •	147 148	)) ))	104399 444	1944 1946	687	" "	385	<i>"</i>	318	'n
031	, D	149	»	445	) )	688	»	386	»	319	))
032	»	150	·»	446	»	689	n	387	))	320	»
033	»	151	»	447	»	690	»	388	»	893	1943
034	))	152	D	106179	l 944	691 692	» »	389 390	) ))	894 895	» »
035 036	)) ))	1 <b>53</b> 1 <b>54</b>	» »	182 183	)) ))	693	<i>"</i>	391	,,	896	»
037	"	155	»	184	»	694	»	$\bf 392$	»	114281	1945
038	»	156	»	188	»	695	»	393	<b>»</b>	282	*
039	<b>»</b>	157	>	192	»	696	» <sub>.</sub>	394	. »	290	»
040	»	158	»	193	))	697 699	» »	395 396	»	291 292	
521	1945	159 160	)) ))	194 195	» »	107700	1945	397	»	293	»
522 523	) 1 <b>94</b> 5	161	<i>)</i> /	196	" "	701	'n	398	»	297	1)
524	»	162	 ))	197	»	702	D	399	))	301	. »
525	n	163	»	198	y	703	»	400	»	302 303	`»
526	<b>»</b>	175	))	199	»	704 705	» »	701 702	1946 »	304	<i>"</i>
527	»	176	* ))	200 201	» 1 <b>94</b> 5	706	»	702	<i>"</i>	305	))
528 530	» »	1 <b>7</b> 7	» »	201 202	) )	877	1943	704	n	306	))
532		178 179	" »	203	»	108351	1945	705	))	307	"
533	n	180	»	204	))	352	<b>»</b>	706.	»	308	» 
534	))	181	»	205	))	353	»	707 708	»	<b>309</b> <b>31</b> 0	» »
535	<b>»</b>	182	))	206	»	354 681	» 1944	709	»	311	»
536	»	183	» "	207 208	» »	682	) )	710	»	312	n
537 538	)) ))	184 185	» »	208	" »	683	<b>»</b>	711	<b>»</b>	313	»
539	" »	186	" "	210	»	684	»	712	))	314	n
<b>540</b>	'n	187	»	211	n	685	n	713	))	315 316	»
541	»	188	))	212	))	686	» »	714 715	)) ))	316	)) ))
542	))	189	» ,	213	» »	687 805	) 19 <b>4</b> 2	716	,, ,,	318	»
546 101041	" 1 <b>94</b> 3	501 502	1942	215 216	» »	806	) »	717	»	319	»
043	1949	502 503	» »	217	" "	815	n	718	»	320	»
043	»	505	" »	218	<b>»</b>	816	n	111094	1938	<b>79</b> 0	1941
049	))	506	))	219	n	817 818	n	₹095 9 <b>62</b>	» 1 <b>944</b>	867	1944
050		507	))	220	<b>3</b> 0	1 818	D	802	1 5.2.3	001	1077

Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num, delle obblig.	Anno della estraz
114868	1944	119665	1945	123964	1941	125213	1944	125572	1945	126473	1945
869 870	)) ))	$\begin{array}{c} 120206 \\ 207 \end{array}$	1946 »	965 966	» ·	214 215	)) ))	573 574	)) ))	474 475	» »
875	»	210	" »	967	" »	216	'n	575·	" D	476	)) ))
876	))	219	»	968	<b>»</b>	217	))	576	))	477	»
877 116269	" 1938	220 230	» »	969 970	» 	218 219	»	577 579	<b>)</b>	478	))
399	1938	230 231	»	124241	» 1945	220	» »	578 579	» »	479 721	» »
117862	1945	232	n	242	»	221	»	580	»	722	" "
863	<b>»</b>	234	<b>)</b>	243	))	. 222	<b>»</b>	581	<b>»</b>	723	"
864 865	» »	$235 \\ 236$	. »	$244 \\ 245$	»	223 224	»·	582	n	724	n
866	" "	$\begin{array}{c} 230 \\ 237 \end{array}$	)) ))	246 246	. » »	225	» »	583 584	» »	725 726	» ·
867	» .	283	<b>»</b>	247	n	226	n	585	))	727	" »
868	))	284	» ·	248	))	227	n	586	n	728	))
869 870	» <u>*</u>	289 290	» »	$249 \\ 250$	»	228 229	»	587 588	»	729	»
871	<i>"</i>	291	»	250 251	» »	230	» »	589	n D	730 731	» »
118001	1946	293	»	<b>252</b>	»	231	))	590	»	732	,,
002	<b>»</b>	294	»	253	"	232	»	591	))	897	1941
003 004	» »	295 296	»	254 255	») 	233 234	» 	592	n	1 <b>27</b> 201	1946
004	»	290 297	)) ))	256 256	)) ))	235	n n	593 594	)) ))	202 203	)) }/
006	»	298	n	257	»	236	" "	595	" »	204	<i>"</i>
007	n	299	»	258	»	237	<b>»</b>	596	n	205	))
$\begin{array}{c} 008 \\ 028 \end{array}$	» »	300 513	» 19 <b>4</b> 5	$\begin{array}{c} 259 \\ 260 \end{array}$	»	238 239	<b>)</b>	5 <b>97</b>	<b>»</b>	206	))
028	<i>"</i> »	516	1940 »	261	)) ))	240	» »	598 599	)) ))	$\begin{array}{c} \textbf{207} \\ \textbf{210} \end{array}$	» »
030	<b>»</b>	, <b>517</b>	»	262	" »	361	1946	600	'n	211	" »
031	»	518	n	263	n	362		126121	1946	213	))
107 110	1942	519 520	))	$\begin{array}{c} 264 \\ 265 \end{array}$	<b>»</b>	363 364	»	122 125	»	221	»
111	» »	791	» 1 <b>94</b> 6	266 266	)) ))	365	» »	125 137	» »	222 223	» »
112	n	792	D	267	»	366	" "	138	." "»	228	. »
259	1944	793	n	268	<b>»</b>	367	· »	139	»	229	))
$\frac{260}{261}$	» "	795 796	)) 	269 270	))	368 369	»	140	n	230	n
262	» »	796 797	)) ))	270 271	» »	370	» »	141 147	» »	231 234	» »
263	»	798	»	272	»	371	»	148	»	235	" »
264	))	799	n	273	»	372	n	157	»	236	n
265 266	»	800	»	$274 \\ 275$	))	373 374	)) '	158	)) 1.65.4.2	237	n
$\begin{array}{c} 266 \\ 267 \end{array}$	n .	121110 111	1941	275 276	n n	374	» · »	126181 185	1942	881 882	n
268	»	112	»·	277	" »	376	»	186	"	883	»
280	»	113	»	278	»	377	**	187	n	884	1)
334 339	n	i 14 115	»	279 280	»	378	"	204 205	1944	885	n
347	n n	116	n n	612	)) ))	380	ŋ ))	206 206	» n	886 887	n
348	· »	117	'n	613	'n	381	»	207	n	888	 D
349	»	118	»	614	n	382	))	208	))	889	79
763 769	1946	119 154	"	615 616	".	383	» 	209	D 	890	, <b>»</b>
771	)) 1)	122025	1943 1946	627	» »	384 385	)) D	214 215	)) ))	891 892	19 19
774	»	026	'n	628	»	386	»	216	»	893	n
781 782	n	027	»	629	n	387	»	225	))	894	ŋ
790	n n	028 029	79 }}	630 631	n n	388 389	))	229 230	))	895 896	<i>n</i> n
791	" "	030	" D	637	" »	390	<i>"</i>	231	<i>"</i> »	897	n
792	»	031	n	638	n	391	))	232	n	898	n
793 794	»	040	n	639	<b>»</b>	392	'n	233	n	899	n
795	n n	123721 722	» »	640 921	» 1 <b>94</b> 0	393 394	)) ))	240 441	" 1 <b>94</b> 5	900 901	» »
796	»	723	»	922	) )	395	" "	442	"	902	D D
797	» -	724	n	923	n	396	n	443	n	903	' "
799 119651	1945	725 726	»	924 925	"	397	»	452	<b>»</b>	904	D 
652	) 10#0	727	)) ))	925 926	» »	398 399	»	453 460	7) 1)	905 906	)) D
653	D	728	»	125201	1944	400	. »	461	" D	907	»·
654 655	» 	729	n	202	n	561	1945	462	n	908	7
656	» »	730 7 <b>3</b> 2	» •	$203 \\ 204$	»	562 563	"	463 <b>4</b> 64	»	909 910	D D
657	»	732 733	75 79	204 205	)) ))	564	)) ))	465	. » »	910 911	n n.
658	n	734	"	206	»	565	»	466	" "	912	»
659 660	n	735	n	207	n	566	»	467	n	913	»
661	» n	736 737	"	208	<b>D</b>	567	<b>D</b>	468	»	914	D
662	n	737 738	n n	209 210	n n	568 569	)) D	469 470	D D	915 916	» D
				210	,,	1 007	"	±10	-	910	~
663 664	1945	962 963	1941	211	D	570	»	471	n	917	D

<del></del>					<del></del>	1					<del></del>
Num. delle obblig. 	Anno della estraz.	Num, delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno delle estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.
127919	1946_	130007	1938	132899	1946	136619	1942	137999	1944	140839	1946
$920 \\ 128258$	»	119	1942	134321	1945	620	))	138000	»	840	»
397	$1940 \\ 1942$	617 892	1945 1943	$\frac{322}{323}$	)) ))	621 622	» »	004 430	$\begin{smallmatrix}1935\\1943\end{smallmatrix}$	961 962	l 943
607	1946	893	) 10 <del>1</del> 0	324	"	623	<i>»</i>	431	) 1940	963	» »
608	· »	901	<b>»</b>	325	»	624	<b>»</b>	481	1946	964	<i>"</i>
609	<b>»</b>	902	))	326	n	625	<b>»</b>	482	»	965	»
610 611	» »	903 904	» »	327 328	)) ))	626 627	)) ))	483 485	))	141081 082	1946
612	»	905	»	329	)) ))	628	)) ))	490	)) ))	083	» »
613	<b>»</b>	906	))	330	<b>»</b>	629	<b>»</b>	491	<b>»</b>	084	))
614 615	))	90 <b>7</b> 908	<b>»</b>	331 <sup>-</sup> 332	))	630	»	492	<b>»</b>	085	<b>»</b>
616	n n	909	»	333	)) ))	631 632	» »	493 494	)) ))	086 087	» »
617	»	910	'n	334	»	633	»	495	»	088	<i>)</i> )
618	D	131208	1944	335	»	634	'n	496	<b>»</b>	089	))
619 620	)) ))	$\begin{array}{c} 216 \\ 217 \end{array}$	» »	336 337	)) ))	635 804	» 1945	497 498	<b>))</b>	0 <b>9</b> 0 0 <b>9</b> 1	))
621	" »	218	" »	338	<i>"</i>	805	) )	499	» »	092	)) ))
622	1)	219	'n	339	n	806	))	500	»	093	»
623 624	*)	220	, n	340 341	n	807	))	139441	1945	094	))
625	» »	221 222	)) ))	341 342	»	808 809	» »	442 443	)) ))	095 096	» »
626	))	223	))	343	»	. 810	»	444	»	097	" »
129229	1945	224	))	344	»	811	))	445	))	098	))
441 443	». »	225 226	v) ))	345 346	» »	812 813	)) ))	446 447	»	099 100	<b>»</b>
446	"	227	"	347	»	814	» »	448	)) ))	101	» »
447	))	228	))	348	<b>»</b>	815	))	449	n	102	))
448	))	229	b	349 350	))	816 137081	» 1044	450	»	103	<b>»</b>
452 470	)) ))	230 231	)) ))	351	)) ))	082	1944 »	451 452	)) ))	104 106	)) ))
471	»	232	»	352	))	083	 ))	453	" ))	107	»
472	<b>»</b>	233	D	<b>3</b> 53.	))	084	ν	454	))	108	»
473 474	)) ))	234 236	» »	354 355	» . »	085 096	» »	455 456	» »	109 110	)) ))
475	" "	238	" "	356	. <i>"</i>	097	<i>"</i>	457	»	111	»
479	n	240	»	357	<b>»</b>	098	))	458	» .	112	n
480 641	» 1946	$\begin{array}{c} 241 \\ 242 \end{array}$	1945	358 359	»	101	)) ))	459 4 <b>6</b> 0	» "	113 114	»
642	1940 »	242 243	» .	3 <b>6</b> 0	» »	102	» »	461	» »	114	)) ))
,643	»	249	»	135013	1944	105	))	462	»	116	»
644	*	250	<b>»</b>	014	))	107	**	463	))	117	))
645 646	• »	251 257	)) ))	015 016	)) ))	108	)) ))	464 465	)) ))	118 119	» »
647	))	258	'n	017	»	115	»	466	))	120	»
648	n	260	'n	018	))	116	))	467	<b>»</b>	241	n
649 650	n	261 262	» »	019 020	' )) ))	117 118	)) ))	468 469	)) ))	$242 \\ 243$	)) ))
651	»	263	'n	021	"	119	))	470	,))	244	'n
652	n	264	n	022	<b>»</b>	120	»	471	»	250	»
653 654	» 	265 267	))	023 024	)) ))	205 206	» »	473 474	)) ))	$251 \\ 252$	» »
655	)) ))	268	» »	025	<i>"</i>	207	,»	475	»	253	»
656	))	269	»	026	))	208	"	476	"	254	»
657 658	» 	270	»	027 028	» »	209 210	» »	140188 801	1940 1946	142113 114	1942 <sup>.</sup>
659	» »	$\frac{271}{272}$	» »	028	<i>"</i>	211	»	802	))	115	))
660	»	273	»	030	))	212	D	803	<b>»</b>	615	1941
661 662	»	274	<b>»</b>	032 136066	" 1 <b>936</b>	213 224	)) ))	804 805	)) ii	143041 042	. 1945 . »
663	» »	275 276	» »	601	1942	225	r	806	»	043	'n
664	»	277	»	602	<b>»</b>	227	, <b>n</b>	807	))	052	<b>»</b>
665	»	278	))	603	» "	228 229	; ))	808 809	)) ))	053 054	» »
666 667	» · »	279 280	»	604 605	)) ))	233	<i>"</i>	810	»	055	»
668	)).	857	1924	606	n	234	))	811	<b>»</b>	056	))
669	))	858	».	607	· ))	235 239	» »	812 813	)) ))	060 063	» »
670 671	» »	859 860	» »	608 609	» »	240	<b>»</b>	814	»	- 064	,, ,,
672	<i>"</i>	132830	1944	610	))	799	1937	815	<b>»</b>	065	»
673	»	831	»	611	»	800 971	» 1 <b>944</b>	816 832	» »	066 067	)) ))
674 675	» »	891 893	1946 »	612 613	» »	971	1944 »	833	)) ))	068	»
676	» »	894	»	614	»	973	n	834	»	069	»
677	» ·	895	»	615	»	974	))	835 836	» »	070 071	» »
678 679	)) ))	896 897	» ·	616 617	» »	975 976	)) ))	837	» »	071	" "
680	)) ))	898	» »	618	D D	977	n	838	»	073	n

_		•	
61	"	ı	
7.	ı		

Num.   delle   della   delle   delle	
144497	delle
144497	2 1946
498         n         776         n         228         n         172         n         268         n         2499         n         173         n         268         n         3         3         500         n         7778         n         2230         n         174         n         270         n         3         500         n         779         n         147056         1945         175         n         271         n         3         501         n         779         n         147056         1945         175         n         271         n         3         502         n         780         n         057         n         176         n         272         n         3         3         503         n         781         n         068         n         177         n         273         n         3         504         n         782         n         060         n         178         n         274         n         3         505         n         783         n         061         n         179         n         275         n         3         506         n         784         n         062         <	
499         "         777         "         229         "         173         "         269         "         3           500         "         778         "         230         "         174         "         270         "         3           501         "         779         "         147056         1945         175         "         271         "         3           502         "         780         "         057         "         176         "         272         "         3           503         "         781         "         058         "         177         "         273         "         3           504         "         782         "         060         "         178         "         274         "         3           505         "         783         "         061         "         179         "         276         "         3           506         "         784         "         062         "         180         "         276         "         3           507         "         785         "         063         "	
500         " 778         " 147056         1945         175         " 270         " 3           501         " 779         " 147056         1945         175         " 271         " 3           502         " 780         " 057         " 176         " 272         " 3           503         " 781         " 058         " 177         " 273         " 3           504         " 782         " 060         " 178         " 274         " 3           505         " 783         " 061         " 179         " 275         " 3           506         " 784         " 062         " 180         " 276         " 3           507         " 785         " 063         " 181         " 277         " 3           508         " 786         " 064         " 182         " 278         " 3           509         " 787         " 065         " 183         " 279         " 3           510         " 788         " 066         " 184         " 280         " 3           511         " 789         " 067         " 185         " 561         1942         3           512         " 790         " 068         " 186         " 562         " 3	
501         " 779         " 147056         1945         175         " 271         " 3           502         " 780         " 057         " 176         " 272         " 3           503         " 781         " 058         " 177         " 273         " 3           504         " 782         " 060         " 178         " 274         " 3           505         " 783         " 061         " 179         " 275         " 3           506         " 784         " 062         " 180         " 276         " 3           507         " 785         " 063         " 181         " 277         " 3           508         " 786         " 064         " 182         " 278         " 3           509         " 787         " 065         " 183         " 279         " 3           510         " 788         " 066         " 184         " 280         " 3           511         " 789         " 066         " 184         " 280         " 3           511         " 789         " 066         " 184         " 280         " 3           512         " 790         " 068         " 186         " 561         1942         3	
5012       "       780       "       057       "       176       "       272       "       3         503       "       781       "       058       "       177       "       273       "       3         504       "       782       "       060       "       178       "       274       "       3         505       "       783       "       061       "       179       "       276       "       3         506       "       784       "       062       "       180       "       276       "       3         507       "       785       "       063       "       181       "       277       "       3         508       "       786       "       063       "       181       "       277       "       3         509       "       787       "       065       "       183       "       279       "       3         510       "       788       "       066       "       184       "       280       "       3         511       "       789       " <t< td=""><td></td></t<>	
503       " 781       " 058       " 177       " 273       " 3         504       " 782       " 060       " 178       " 274       " 3         505       " 783       " 061       " 179       " 275       " 3         506       " 784       " 062       " 180       " 276       " 3         507       " 785       " 063       " 181       " 277       " 3         508       " 786       " 063       " 181       " 277       " 3         509       " 787       " 065       " 182       " 278       " 3         510       " 788       " 065       " 183       " 279       " 3         511       " 789       " 066       " 184       " 280       " 3         512       " 790       " 068       " 186       " 561       1942       3         513       " 791       " 229       1946       187       " 563       " 3         514       " 145261       " 230       " 188       " 569       " 3         516       " 262       " 231       " 189       " 570       " 3         518       " 265       " 234       " 190       " 573       " 3         51	
504       " 782       " 060       " 178       " 274       " 3         505       " 783       " 061       " 179       " 275       " 3         506       " 784       " 062       " 180       " 276       " 3         507       " 785       " 063       " 181       " 277       " 3         508       " 786       " 064       " 182       " 278       " 3         509       " 787       " 065       " 183       " 279       " 3         510       " 788       " 066       " 184       " 280       " 3         511       " 789       " 067       " 185       " 561       1942       3         512       " 790       " 068       " 186       " 562       " 3         513       " 791       " 229       1946       187       " 563       " 3         514       " 145261       " 230       " 188       " 569       " 3         516       " 262       " 231       " 189       " 570       " 3         516       " 263       " 232       " 190       " 573       " 3         518       " 264       " 233       " 191       " 574       " 3         52	
505       " 783       " 061       " 179       " 275       " 3         506       " 784       " 062       " 180       " 276       " 3         507       " 785       " 063       " 181       " 277       " 3         508       " 786       " 063       " 181       " 277       " 3         508       " 786       " 065       " 182       " 278       " 3         509       " 787       " 065       " 183       " 279       " 3         510       " 788       " 065       " 183       " 279       " 3         511       " 789       " 067       " 185       " 561       1942       3         512       " 790       " 088       " 186       " 561       1942       3         513       " 791       " 229       1946       187       " 563       " 3         514       " 145261       " 230       " 188       " 569       " 3         516       " 262       " 231       " 189       " 570       " 3         518       " 263       " 233       " 190       " 573       " 3         519       " 265       " 234       " 192       " 575       " 3	
506       " 784       " 062       " 180       " 276       " 3         507       " 785       " 063       " 181       " 277       " 3         508       " 786       " 064       " 182       " 278       " 3         509       " 787       " 065       " 183       " 279       " 3         510       " 788       " 066       " 184       " 280       " 3         511       " 789       " 067       " 185       " 561       1942       3         512       " 790       " 068       " 186       " 562       " 3         513       " 791       " 229       1946       187       " 563       " 3         514       " 145261       " 230       " 188       " 569       " 3         515       " 262       " 231       " 189       " 570       " 3         516       " 263       " 232       " 190       " 573       " 3         518       " 264       " 233       " 191       " 574       " 3         519       " 265       " 234       " 192       " 575       " 3         520       " 274       " 235       " 193       " 576       " 57         7	7
507       " 785       " 063       " 181       " 277       " 3         508       " 786       " 064       " 182       " 278       " 3         509       " 787       " 065       " 183       " 279       " 3         510       " 788       " 066       " 184       " 280       " 3         511       " 789       " 066       " 185       " 561       1942       3         512       " 790       " 068       " 186       " 562       " 3         513       " 791       " 229       1946       187       " 563       " 3         514       " 145261       " 230       " 188       " 569       " 3         515       " 262       " 231       " 189       " 570       " 3         516       " 263       " 232       " 190       " 573       " 3         518       " 264       " 233       " 191       " 574       " 3         519       " 265       " 234       " 192       " 575       " 3         520       " 274       " 235       " 193       " 576       " 57         742       1944       275       " 236       " 194       " 577       " 57	
508       " 786       " 064       " 182       " 278       " 3         509       " 787       " 065       " 183       " 279       " 3         510       " 788       " 066       " 184       " 280       " 3         511       " 789       " 067       " 185       " 561       1942       3         512       " 790       " 068       " 186       " 562       " 3         513       " 791       " 229       1946       187       " 563       " 3         514       " 145261       " 230       " 188       " 569       " 3         515       " 262       " 231       " 189       " 570       " 3         516       " 263       " 232       " 190       " 573       " 3         518       " 264       " 233       " 191       " 674       " 3         519       " 265       " 234       " 192       " 575       " 3         520       " 274       " 235       " 193       " 576       " 57         742       1944       275       " 236       " 194       " 577       " 57         744       " 405       1944       238       " 195       " 578       "	9 »
509       " 787       " 065       " 183       " 279       " 3         510       " 788       " 066       " 184       " 280       " 3         511       " 789       " 067       " 185       " 561       1942       3         512       " 790       " 068       " 186       " 561       1942       3         513       " 791       " 229       1946       187       " 563       " 3         514       " 145261       " 230       " 188       " 569       " 3         515       " 262       " 231       " 189       " 570       " 3         516       " 263       " 232       " 190       " 573       " 3         518       " 264       " 233       " 191       " 674       " 3         519       " 265       " 234       " 192       " 575       " 3         520       " 274       " 235       " 193       576       " 57         742       1944       275       " 236       " 194       " 577       " 57         744       " 405       1944       238       " 195       " 578       " 57         745       " 406       " 239       " 196       " 580<	0 »
510       "788"       "066"       "184"       "280"       "3         511       "789"       "067"       "185"       561       1942       3         512       "790"       "068"       186"       562"       "3         513       "791"       "229"       1946       187"       563"       "3         514       "145261       "230"       "188"       569"       "3         515       "262"       "231"       189"       570"       "3         516       "263"       232"       190"       573"       "3         518       264"       "233"       191"       574"       "3         519       265"       "234"       192"       575"       "3         520       274"       "235"       193"       576"       "57         742       1944       275"       "236"       194"       577"       57         744       405       1944       238"       195"       578"       57         745       406"       "239"       196"       580"       561         746       407"       240"       198"       581"       "         747	
511       n       789       n       067       n       185       n       561       1942       3         512       n       790       n       068       n       186       n       562       n       3         513       n       791       n       229       1946       187       n       563       n       3         514       n       145261       n       230       n       188       n       569       n       3         515       n       262       n       231       n       189       n       570       n       3         516       n       263       n       232       n       190       n       573       n       3         518       n       264       n       233       n       191       n       574       n       3         519       n       265       n       234       n       192       n       575       n       3         520       n       274       n       235       n       193       n       576       n       57         742       1944       275       n </td <td>2 · »</td>	2 · »
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 »
513       " 791       " 229       1946       187       " 563       " 3         514       " 145261       " 230       " 188       " 569       " 3         515       " 262       " 231       " 189       " 570       " 3         516       " 263       " 232       " 190       " 573       " 3         518       " 264       " 233       " 191       " 574       " 3         519       " 265       " 234       " 192       " 575       " 3         520       " 274       " 235       " 193       " 576       " 57         742       1944       275       " 236       " 194       " 577       " 57         743       " 279       " 237       " 195       " 578       " 57         744       " 405       1944       238       " 196       " 579       " 57         745       " 406       " 239       " 197       " 580       " 57         746       " 407       " 240       " 198       " 581       " 56         747       " 410       " 281       " 199       " 582       " 57	4 »
514     " 145261     " 230     " 188     " 569     " 3       515     " 262     " 231     " 189     " 570     " 3       516     " 263     " 232     " 190     " 573     " 3       518     " 264     " 233     " 191     " 674     " 3       519     " 265     " 234     " 192     " 575     " 3       520     " 274     " 235     " 193     " 576     " 57       742     1944     275     " 236     " 194     " 577     " 57       743     " 279     " 237     " 195     " 578     " 57       744     " 405     1944     238     " 196     " 579     " 57       745     " 406     " 239     " 196     " 579     " 580     " 57       746     " 407     " 240     " 198     " 581     " 57       747     " 410     " 281     " 199     " 582     " 57	5 »
515     """     262     """     231     """     189     """     570     """     3       516     """     263     """     232     """     190     """     573     """     3       518     """     264     """     233     """     191     """     674     """     3       519     """     265     """     234     """     192     """     575     """     3       520     """     274     """     235     """     193     """     576     """     57       742     1944     275     """     236     """     194     """     577     """     57       743     """     279     """     237     """     195     ""     578     """     57       744     """     405     1944     238     """     196     """     579     """     56       745     """     406     """     239     """     197     """     580     """     57       746     """     407     """     240     """     198     """     581     """       747     """     410<	
516.     n     263     n     232     n     190     n     573     n     3       518.     n     264     n     233     n     191     n     674     n     3       519.     n     265     n     234     n     192     n     575     n     3       520.     n     274     n     235     n     193     n     576     n     5       742.     1944     275     n     236     n     193     n     577     n     5       743.     n     279     n     236     n     195     n     578     n     5       744.     n     405     1944     238     n     196     n     579     n     5       745.     n     406     n     239     n     197     n     580     n     5       746.     n     407     n     240     n     198     n     581     n     5       747     n     410     n     281     n     199     n     582     n     5	
519     "     265     "     234     "     192     "     575     "     33       520     "     274     "     235     "     193     "     576     "     57       742     1944     275     "     236     "     194     "     577     "     57       743     "     279     "     237     "     195     "     578     "     57       744     "     405     1944     238     "     196     "     579     "     56       745     "     406     "     239     "     197     "     580     "     56       746     "     407     "     240     "     198     "     581     "     57       747     "     410     "     281     "     199     "     582     "     57	
520     "     274     "     235     "     193     "     576     "     577       742     1944     275     "     236     "     194     "     577     "     55       743     "     279     "     237     "     195     "     578     "     57       744     "     405     1944     238     "     196     "     579     "     56       745     "     406     "     239     "     197     "     580     "     56       746     "     407     "     240     "     198     "     581     "     56       747     "     410     "     281     "     199     "     582     "     5	
742     1944     275     "     236     "     194     "     577     "     5'       743     "     279     "     237     "     195     "     578     "     5'       744     "     405     1944     238     "     196     "     579     "     5'       745     "     406     "     239     "     197     "     580     "     5'       746     "     407     "     240     "     198     "     581     "     5'       747     "     410     "     281     "     199     "     582     "     5'	
743     "     279     "     237     "     195     "     578     "     579     "     574     "     574     "     579     "     579     "     574     "     574     "     579	
744     "     405     1944     238     "     196     "     579     "     5'       745     "     406     "     239     "     197     "     580     "     5'       746     "     407     "     240     "     198     "     581     "     5'       747     "     410     "     281     "     199     "     582     "     5'	
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
746 » 407 » 240 » 198 » 581 ′ » 5′ 747 » 410 » 281 » 199 » 582 » 5′	
747 ", 410 » 281 »   199 » 582 » 5'	
748 » 411 » 282 » 200 » 583 » 5'	
749 » 412 » 283 » 241 » 584 » 5	
750 » 413 » 284 » 242 » 585 » 56	
751 " 414 " 285 " 243 " 909 1927 50	
752 » 415 » 286 » 244 » 921 1944 58	
" 100	
754 <b>, 423</b> » 579 » 246 » 923 ° 56 755 <b>, 425</b> » 580 » 247 » 924 » 56	
100 "	
***	
''' " -'a - a - a - a - a - a - a - a - a - a	
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	
TON TON TON OAD DAD	
762 » 509 » 590 » 254 » 950 » 59 763 » 510 » 594 » 255 » 95! » 59	
71) 707 070 070	
764 " 511 " 595 " 256 " 952 " 55 765 " 512 " 148161 1944 257 " 954 " 55	
766 » 513 » 162 » 258 » 955 » 59	
767 » 514 » 163 » 259 » 956 » 59	
768 » 515 » 164 » 260 » 957 » 59	
769 » 516 » 165 » 261 » 958 » 59	
770 » 517 » 166 » 262 » 973 1942 60	
771 » 518 » 167 » 263 » 974 »	_
772 » 519 » 168 » 264 » 975 »	_
773 » 520 » 169 » 265 » 149281 1946	<b>—</b> ,

### la CATEGORIA — QUINTUPLE

	imero delle Igasioni	Anno della estrazione	Č	imero ielle igazioni	Anno della estrazione	đ	mero elle gazioni	Anno della estrazione	ď	nero elle gazioni	Anno della estrazione —
150481	150485	1942	15326 F	153265	1946	177401	177405	1945	181401	181405	1944
761	765	1946	266	270	))	446	450	1946	406	410	n
766	770	*	154241	154245	1943	451	455	'n	411	415	n
77)	775	»	246	250		456	<b>46</b> 0	מ	416	420	>
776	780	n	256	260	,	461	465	n	421	425	n
781	785	n	155001	155005	1945	466	470	D	426	430	79
786	790	1)	006	010	<b>n</b>	471	475	»	431	435	n
791	795	n	011	015	· »	178956	178960	1934	436	440	n
796	800	D	016	020	n	179841	179845	1944	681	685	1946
151361	151365	1943	157481	157485	1943	846	850		686	690	•
366	370	n	486	490	»	851	855	•	691	695	D
396	400	»	491	495	»	856	860	>	696	700	))
153021	153025	»)	496	500	»	861	865	19	701	705	<b>)</b> •-
246	250	1946	161131	161135	1945	866	870	n	706	710	n
251	255	n	141	145	•	871	875	n	711	715	>
256	260	D	156	160	D	876	880	29	716	720	n

	iumero delle oligazioni	Anno della estrazione —	đ	mero elle gazioni 	Anno della estrazione	· d	mero elle gazioni 	Anno della estrazione	d.	mero elle gazioni	Anno della estrazione
181881	181885	1946»	195376	<b>1953</b> 80	1946	201816	201820	1946	210031	210035	1944
886	890	n	381	385	'n	821	825	»	036	040	*
891	895	))	386	<b>39</b> 0	»	826	830	» • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	211581	211585	1946
901 906	905 910	»	391 396	<b>395</b> <b>40</b> 0	»	202666	202670	1940	212696 701	212700	1931
906 911	915	<b>1</b> 0 39	456	460 460	»	891 204001	895 204005	1942 1946	701 706	705 710	»
182481	182485	" "	461	465	» »	036	040	1 <del>2 4</del> U	711	715	» »
486	490	n	466	470	»	205001	205005	1943	716	720	יי מ
491	495	))	471	475	n	006	010	»	886	.890	1946
496	500	n	476	480	n	016	020		891	895	*
501	505	<b>»</b>	196001	196005	1944	021	025	»	896	900	»
506	510	))	006	010	»	026	030	"	901	905	»
511 516	515 520	·))	011 01 <b>6</b>	015 020	<b>»</b>	031	035 120	» 104 <i>8</i>	906 213011	910	»
184521	184525	" 1 <b>943</b>	. 021	025	)) ))	116 321	325	1946 1944	521	213015 525	1944
526	530	) )	026	030	»	326	330	) 1022	526	<b>53</b> 0	» »
546	550	»	031	035	,	331	335	y v	546	550	" "
551	555	))	036	040	»	206241	206245	1945	551	555	»
556	560	»	197961	197965	1942	246	250	*	556	560	»
601	605	1946	966	970		251	255	))	681	685	1942
606	610	))	971	975	))	256	260	3	686	690	×
611	615	»	976	980	<b>»</b>	261	265	'n	691	695	))
616	620	»	981 986	985 990	))	266	270	D	214001 006	214005	1946
621 626	625 630	» ))	991	995	)) 20	271 207361	$\begin{array}{c} 275 \\ 207365 \end{array}$	. » 1946	036	010 0 <b>4</b> 0	))
631	635	" »	996	198000	»	441	445	1944	316	320	" 1 <b>944</b>
636	640	" »	198161	198165	1946	446	450	) )	215216	215220	1946
186241	186245	1943	166	170	,	451	455	))	221	225	»
246	250	»	171	175	'n	456	460	»	236	240	· »
187056	187060	1946	1 <b>76</b>	180	»	461	465	*	217011	217015	1943
061	065	))	181	185	»	471	475	<b>3</b> )	016	020	*
071	075	<b>»</b>	186	190	<b>»</b>	476	480	»	021	025	, »
076	080	)) 1049	191	195	"	506	510	1 <b>943</b> 1 <b>946</b>	026	030	n
401 411	405 415	1 <b>943</b> »	19 <b>6</b> 521	200 525	) 1 <b>942</b>	531 536	535 540	1 <b>940</b> »	031 036	035 040	<b>»</b>
416	413	» »	526	520 530	1 <del>5 4</del> 2	541	545	<i>"</i>	726	730	» 1 <b>94</b> 6
431	435	" »	531	535	" "	546	550	))	731	735	) )
696	700	1946	536	540	<b>))</b> .	551	555	))	736	740	))
701	705	))	<b>54</b> 1	545	»	556	<b>56</b> 0	<b>»</b> -	741	745	<b>»</b>
706	710	<b>»</b>	546	550	»	208001	208005	1945	746	750	))
711	715	»	551	5 <b>5</b> 5	))	011	015	) 1040	751	755	»
731	735	1943	556 656	5 <b>6</b> 0	1944	076 926	080 930	1940 1946	921 926	925 930	1945
736 188771	740 18 <b>877</b> 5	» 1 <b>939</b>	661	660 665	1 <b>544</b>	931	935	) )	931	935	» »
776	780	1 00 0 n	666	670	" "	936	940	" »	936	940	" »
781	785	»	671	675	»	941	945	»	218361	218365	»
189721	189725	1 <b>94</b> 5	676	680	<b>»</b>	946	950	*	366	370	))
726	730	»	199001	199005	1941	951	955	<b>»</b>	371	375	))
731	735	»	401	405	1940	209451	209455	i 945	376	380	>
736	740	1)	406	410	»	456	460	»	381	385	n
756	760	» 1049	411	415	)) 1045	461 466	<b>46</b> 5 <b>47</b> 0	» ·	386 391	390 395	» »
190 <b>491</b> 516	190495 520	1943	20008] 086	200085 090	1945 »	536	540	1942	396	400	" "
193321	193325	1 <b>94</b> 0	096	100	"	671	675	1940	681	685	»
346	350	1 <b>3 4</b> 0	106	110	" "	676	680	»	219256	219260	1942
761	765	»	111	115	»	210001	210005	1 <b>944</b>	261	<b>26</b> 5	»
796	800	))	116	120	<b>»</b>	006	010	<b>»</b>	486	490	1940
891	895	1943	201271	201275	1943	011	015	))	491	495	»·
195361	195365	1946	726	730	1944	016	020	»	811	815	1946
366	370	<b>»</b>	801	805	1946	021 026	025 030	»		. —	
371	375	"	811	815	»	020	V <b>U</b> V	"			
			1 8	CATI	EGORI	<b>A</b> — ]	DECU	PLE			
•	รีกรา	Anna		mero	Anno		mero	Anno	Nur	nero	Anno
	Vumero dell <b>e</b>	Anno della	d	elle	della.	d.	ell <b>e</b>	della	de	lle	della
o <b>b</b> l	blig <b>a</b> zioni —	estrazione		gazioni 	estrazione —		gazioni —	est <b>ra</b> zion <b>e</b> —	0001/6	azioni -	estrazione —
		_	091001		1048	000071	236380	1945	241021	941020	1944

_	lumero dell <b>e</b> oligazioni	Anno della estrazione	de	nero ille azioni	Anno della estrazione	ď	mero elle gazioni	Anno della estrazione	ď	mero elle gazioni —	Anno della estrazione
221341 223041 061 071 231641 651 681 691 701	221350 223050 070 080 231650 660 690 700 710 720	1944 1945 " " 1946 " 1945	231821 831 232471 721 234501 235491 601 611 621 631	610 620 630 640		236371 381 391 238541 551 611 631 881 239671 241001	236380 390 400 238550 560 620 640 890 239680 241010	1945 " 1946 " 1931 1946 1944	241021 031 231 242081 361 391 344411 244421 431 561 571 581	241030 040 240 242090 370 400 420 244430 440 570 580 590	1944 1945 1931 1944 1942 1945 1944
. 801	810	1946	236361	236370	»	1 011	020	D	981	980	•

	<del></del>					1					· <del></del>
	Numero delle oligazioni	Anno della estrazione	d	mero elle gazioni 	Anno della estrazione	į (	umero delle ligazioni —	Anno della estrazione —	(	imero lelle lgazioni —	Anno della estrazione —
244591	<b>244</b> 600	1944	2 <b>513</b> 51	<b>25136</b> 0	1945	255801	255810	1943	256621	256630	1946
245681	245690	1945	$681 \\ 252391$	$\begin{array}{c} 690 \\ 252400 \end{array}$	$\begin{smallmatrix}1943\\1942\end{smallmatrix}$	841 851	850 860	1944 »	631 257841	640 257850	» »
691 701	700 710	» »	56l	<b>57</b> 0	1946	861	870	»	851	860	" "
711	720	»	571	<b>58</b> 0	»	871	880	»	861	870	»
248161	$248170 \\ 180$	1944 »	581 591	<b>59</b> 0 <b>6</b> 00	)) ))	256051 061	$256060 \\ 070$	1924 »	971 881	880 890	" 1944
$\begin{array}{c} 171 \\ 249031 \end{array}$	249040	1931	253371	253380	1944	241	250	1945	891	900	,
250261	250270	1939	254441	254450	1940	251	<b>260</b>	<b>»</b>	901	910	n
$251131 \\ 141$	251140 150	1944 »	851 861	860 870	1942 »	481 491	490 500	)) ))	911 258521	920 258530	" 1946
151	160	»	255601	255610	1946	501	510	»	531	540	))
321	330 340	1945 »	611 621	620 630	» »	511 601	520 610	» 1946,	541 551	550 5 <b>6</b> 0	» »
33 l 34 l	350 350	" "	631	640	» ·	611	620	) )	001	_	"
N	lumero	Anno	_	CATE mero	GORIA		ENTU mero	PLE Anno	Nn	mero	Anno
	delle oligazioni	della estrazione	d	elle gazioni —	della estrazione	d	ielle Igazioni —	della estrazione	d obbli	elle gazioni —	della estrazione
260001	260020	1945	273721	273740	1944	278161	278180	1944	288761	288780	1944
021 266881	$\begin{array}{c} 040 \\ 266900 \end{array}$	» 1 <b>944</b>	$741 \\ 274201$	$\begin{array}{c} 760 \\ 274220 \end{array}$	» 1946	321 279041	340 279060	l 943 l 944	781 289121	800 289140	» 1945
268141	268160	1940	221	240	»	282001	282020	) )	141	160	) )
270961	270980	1945	275281	275300	1945	021	040	»	290721	290740	1940
$273361 \\ 381$	$273380 \\ 400$	1946 »	276361 381	$\begin{array}{c} 276380 \\ 400 \end{array}$	1946 »	283861 288101	$283880 \\ 288120$	" 1 <b>94</b> 6	741 801	760 820	)) (1
441	460	1945	277401	277420	1942	481	500	1942	821	840	))
701	720	n	421	440	» ·	501	<b>520</b>	»	291781	291800	1943
				TEGO		•		TUPLE			
	lumero delle digazioni —	Anno della estrazione	d	mero elle gazioni	Anno della estrazione	đ	mero lelle gazioni —	Anno della estrazione	d	mero elle gazioni	Anno della estrazione
309801	309840	1943	319281	319320	1945	329041	329080	1945	337601	337640	1945
312561	312600 316600	1945	320721	320760	1946	161	200	»	681	720	1946
31656] 641	680	$\begin{array}{c} 1943 \\ 1944 \end{array}$	921 321 <b>881</b>	960 321920	» l <b>944</b>	331681 721	331720 7 <b>6</b> 0	1946 1941	338081 881	338120 920	. » _
319041 121	319080	1946	325921	325960	1945	332321	332360	1945		_	
121	160	))	327161	327200	1943	333961	334000	))		_	
N	lumero	2 a		GORI			TIPLI				Anno
	delle bligazioni	Anno della . estrazione	d obbli	mero elle gazioni	Anno della estrazione	d	mero elle Igazioni 	Anno della estrazione	de	mero elle gazioni	Anno della estrazione
	BCD	1942	1157	ABCDI			ABCD	1942	1481		1941
1156	BCDE	))	1158	ABCDI	E »	1160	ABCD	))	1482	E	))
N						ARIE					
Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig	Anno della . estraz.	Num. delle obblig		Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig	Anno della . estraz.
2366	1931	3647	1944	3877	1929	3896	3 1946	4405	1943	582	9 1942
367 368	»	648 649	»	878	»	897	7 »	406	<b>»</b>	83	30 »
373	»	660	» »	879 880	» ·	898 899		407 408	» »	83 83	
405 3601	1924	661	»	881	1946	900	) »	409	»	83	3 »
602	1945 "	66 <b>2</b> 663	» »	882 883	» [	909 917		410 411	»·	83 83	
603	'n	664	))	884	" »	918		412	<i>"</i>	83	
604 605	)) ))	665 666	» »	885 886	» »	920 967		413 414	»	83	
607	"	667	»	887	»	968		414 415	)) ))	83 83	
608 609	)) ))	668 669	» »	888	»	969	9 »	416	: »	84	0 »
621	" »	670	)) ))	889 890	. »	971 972		642 643	1945 »	97 97	
622 623	"	678	<b>39</b>	891	»	973	3 »	644	»	98	0 »
623 624	n n	761 774	»	892	»	974		646	»	98 98:	
625		77 <del>4</del> 775	39 33	893 894	n .	97 <i>8</i>		647	»	98	3 »
626	n,	779	»	894 895	» »	976 <b>400</b> 0		648 650		98. 98.	
				000	<i>"</i> 1	2000		000	n	75	וי ט

Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	d	um, elle blig.	Anno della estraz. —	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.
5986	1943	9421	1943	10217	1942	12	2378	1945	14035	1946	<b>1613</b> 0	1944
987 988	»	422 423	»	218	»		379	D	036	»	142	D
989	» »	423 424	л ) Э	219 220	n »		380 381	)) ))	037 038	» »	143 158	n n
990	))	425	<b>»</b>	221	n		388	»	039	»	159	»
998 999	» 	426 427	D "	$\begin{array}{c} 222 \\ 223 \end{array}$	<b>»</b>	Ì	389	»	040	»	160	»
6000	)) ))	428	)) ))	223 224	» - »	İ	390 391	» »	129 150	1942 »	. 401 681	1946 1944
429	1929	429	n	225	»		392	»	521	1946	682	»
561 589	1942	430 431	)) ))	$\begin{array}{c} {\bf 226} \\ {\bf 227} \end{array}$	»		393	<b>»</b>	522 523	<b>»</b>	683	»
5 <b>9</b> 0	» »	432	<i>"</i>	228	» v		399 400	)) ))	523 524	n ))	684 685	. » »
591	))	433	n	229	»		561	1946	525	»	686.	<b>»</b> ,
604 605	1939 »	434 435	,»	230 231	)) ))	ł	562 563	» »	526 527	)) ))	687 688	)) ))
686	1944	436	»	232	)) ))		564	»	528	)) ))	689	"
`691	))	437	»	233	<b>)</b> )		565	<b>»</b>	529	»	690	n
698 699	) <del>)</del> ))	438 439	» »	234 235	<b>))</b> ))	i	566 567	» »	530 531	»	691 692	.))
700	<i>"</i>	440	»	236	" "		568	<i>))</i>	532	» »	694	. <i>"</i> ))
701	<b>»</b>	561	1946	237	n		569	<b>»</b>	533	, »	701	<b>»</b>
702 703	» »	562 5 <b>64</b>	)) ))	238 239	» »		570 571	» »	534 535	» "	703 704	» »
703 704	)) ))	565	<i>)</i> )	240	<i>)</i> )		573	)) ))	536	)) ))	924	1942
7225	1933	566	))	344	))		574	<b>»</b>	537	»	925	<b>»</b>
259 261	1943	567 570	» »	349 521	" 19 <b>44</b>		575 600	» "	538 539	»	926 927	)) ))
261 262	)) ))	570 571	"	521 522	)) T 247-2		901	» 1942	540	». »	928	»
267	))	<b>572</b>	))	523	))		902	))	541	»	929	»
$\begin{array}{c} 273 \\ 274 \end{array}$	» 	573 574	»	524	) 1946		904 905	» »	542 543	)) ))	930 931	» »
$\begin{array}{c} 274 \\ 275 \end{array}$	» »	57 <del>4</del> 575	» »	11441 442	1940 »	Ì	906	»	544	n n	932	»
276	))	576	))	443	<b>»</b>		908	D	545	))	933	»
277 278	»	5 <b>7</b> 7 5 <b>78</b>	»	444	» `	ł	909 910	» "	546 547	» "	93 <u>4</u> 935	» »
278 279	)) ))	578 579	)) ))	445 446	)) ))		910	» »	548	)) ))	936	" - »
280	))	580	))	447	))		912	»	549	))	971	1945
380 383	»	581 582	)) 	448 449	)) 	1	913 914	» »	550 551	» >•	972 973	» »
384	)) ))	583	» »	449 450	» »		915	<i>"</i>	552	, »	974	»
385	"	584	))	451	<b>»</b>		916	»	553	»	975	»
386 394	»	585 589	<b>»</b>	452	<b>))</b>	ļ	$\begin{array}{c} 917 \\ 922 \end{array}$	» 1 <b>943</b>	55 <b>4</b> 555	» »	979 981	» · »
39 <del>7</del>	)) ))	590	)) ))	453 454	» »	1	923	) · ·	556	ຸ້າ	982	»
398	))	591	))	455	))		924	n	.557	n	983	»
399 400	» »	592 594	» "	456 5 <b>6</b> 3	» 1943		926 930	» »	558 559	» »	984 985	» »
9134	1941	59 <b>5</b>	)) ))	565	))	1	937	»	560	»	986	»
135	<b>»</b>	596	· »	566	))	١,	944	»·	862	1944	987	»
$\begin{array}{c} 270 \\ 271 \end{array}$	1 <b>946</b> »	597 598	»	567 568	»	1.	4001 002	1946 »	$\begin{array}{c} 15022 \\ 023 \end{array}$	1941 »	988 989	» »
272	»	599	. »	570	" "	i	003	» .	024	· » .	990	»
273	))	600	n	571	n	1	006	<b>»</b>	025	<b>))</b> .	991 992	» »
$\begin{array}{c} 274 \\ 275 \end{array}$	)) ))	616 617	» <sup>-</sup> »	581 582	» »		007 008	» »	026 027	» »	993	»
276	" "	618	»	584	n		009	<b>»</b>	028	, <b>D</b>	994	'n
277	))	620	<b>»</b>	590	))	1	010 011	. "	. 029 030	» »	995 <b>996</b>	» »
$\begin{array}{c} 278 \\ 279 \end{array}$	» . »	$\begin{array}{c} 622 \\ 627 \end{array}$	» »	591 1 <b>2</b> 001	» 1 <b>94</b> 5		012	» n	031	<i>"</i>	997	n
280	n,	637	" "	002	»		013	, <b>»</b>	032	n	998	· »
342	<b>»</b>	638	))	003	»		014 015	» »	033 034	)) ))	999 17000	» »
343 344	)) ))	639 640	)) ))	004 005	» »		016	»	035	»	251	1943
345	»	10201	1942	006	'n	-	017	»	036	»	252	»
406	1943	202	ж,	007	»	1	018 019	» »	037 038	)) ))	253 254	» - »
407 408	» »	203 204	n n	008 009	»		020	»	039	))	255	n
409	'n	205	»	201	. »	1.	021	<b>»</b>	040	» 1 <b>934</b>	257 258	)) ))
410	»	206	» 	365 266	» »		$\begin{array}{c} 022 \\ 023 \end{array}$	)) ) <del>)</del>	058 067	1934 n	$\begin{array}{c} 258 \\ 276 \end{array}$	n
411 412	» »	207 208	» »	· 366 367	» »	'	025	»	16121	1944	278	».
413	»	209	'n	369	»		026	»	122	» »	280 681	» 1945
414	»	210	» -	370 371	» »		$\begin{array}{c} 027 \\ 028 \end{array}$	» »	123 124	» »	682	1940
415 416	)) ))	211 212	» »	371 372	)) ))		029	»	125	· »	683	»
417	»	213	»	373	· »		030	»	126 127	» »	684 685	- »
418	»	214 215	»	374 375	»		031 032	» »	127 128	» »	686	<i>"</i>
419	»		»			1	Uaz	"				

						1	`				
Num. delle obblig. —	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num, delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.
17688	1945	17875	1943	23987	1945	44732	1942	59142	1944	59428	1945
689	»	876	))	988	D	733	»	143	D	429	D 20
690	 Л	877	n	989	D	734	»	144	,	430	,
691	'n	878	. " »	990	n	735	" »	145	"	431	»
692	»	879	" "	991	" D	736	" "	146	10	432	"
694	,,	961	1945	992	מ	737	"	147	Э	433	»
695	" »	962	)	24721	1946	738	" b	148	,	434	,
699	'n	967	»	722	"	739	"	149	»	435	, ,
700	»	968	»·	723	n	740	,,	150	ď	436	<i>"</i>
701	ם פ	969	»	72 <b>4</b>	'n	741	,, D	151	»	437	. >
702	»	970	" »	725	" »	742	" D	152	» »	438	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
703	ď	971	,	726	n	743	, D	153	»	439	" "
704	D	972	) )	727	"	746	) )	154	» »	440	, D
705	n	973	,	728	n u	747	7) To	155	)) ))	68561	1944
710	,, D	993	"	729		748		156	ט ס	562	
717	ď	99 <b>4</b>	<i>"</i>	730	» 	749	)) -	157		563	,
718	D	995	מ	730 731	n -	750	) -	158	<b>D</b> .	564	•
719		996	-	731 732	D		n	159	<b>D</b>	565	,
719	n	997	"	732 733	)) -	751	<b>)</b>	160	»	566	>
765	<b>n</b>	998	» -		»	752	D	401	» 1945	567	
766	n n	999	D	734	<b>n</b>	753	» _	401 402		568	D -
767	)) ))	18000	<b>3</b> 9	735	)) -	754	•		<b>y</b>	569	D
768	<i>n</i> D	23961	» <sub>-</sub>	736 737	<b>D</b>	755	D	403	D	570	,
769		962	D		D .	756	<b>»</b> ·	40 <b>4</b> 405	Ç D		<b>n</b>
770	n	962 963	»	738 730	<b>79</b>	757	D		)) -	571 570	»
771	D 		»	739	n	758	3044	406	, <b>D</b>	572 573	"
772	»	964 965	)) -	740	10	59121	1944	407	<b>n</b>	573	<b>»</b>
773	» -	966 966	<b>7</b>	741	n	122	D	408	n	57 <b>4</b>	,
774	) D	967	n -	742	»	123	70	409	D -	575 576	"
775	•	968	<b>n</b>	25125	1940	124	<b>D</b>	410	D	570 577	"
776	70	969	<b>D</b>	126	n	125	D	411	D		<b>)</b>
777	D -		<b>D</b>	127	ъ	126	,	412	D	578 570	<b>D</b>
778	<b>D</b>	971 972	10	128	Ð	127	D	413	D	579 500	Э
779	<i>7</i>	973	<b>n</b>	129	D	128	<b>»</b>	414	"	580 581	<b>)</b>
785	<b>n</b>	974 975	<b>D</b>	130	Э	129	D	415	<b>D</b>		»
786	»	975 976	n -	131	Э	130	<b>3</b>	416	)) -	582 583	) -
787	D To		»	132	ъ	131	D	417	» -		7) "
788	D "	977	D .	133	»	132	n	418	"	584	)) -
793	»	978	<b>)</b>	27172	1931	133	D	419	<b>D</b>	585 50 <i>8</i>	"
793 794	»	979	» "	44127	1938	134	<b>)</b>	420	»	586	n -
79 <del>4</del> 795	D **	980	)) 	128	))	135	<b>x</b>	421	D	587	n -
795 796	»	981	<b>n</b>	129	»	136	1)	422		588	n
796 797	n	982	n	141	n	137	»	423	)) -	589 500	"
797 798	»	983	<b>n</b>	142	»	138	D	424	D -	590	)) -
798 799	» "	984	<b>)</b>	729	1942	139	n	425	<b>D</b>	591 500	n -
800	»	985	- <b>1</b> 7	730	»	140	n	426	»	592	n 
800	»	986	ъ	731	»	141	D	427	)	593	מי

### 2 CATEGORIA — QUINTUPLE

Numo deli obbliga	e	Anno dalla estracione	d	mero elle gazioni	Anno della estrazione	Num del obbli <sub>st</sub>	lle	Anno della estrazione	ď	mero elle gazioni —	Anno della estrazione
80401	80405	1944	82176	82180	1945	86966	86070	1945	89176	89 80	1942
406	410	))	181	185	»	071	075	×	186	190	n
411	415	n	186	190	, l	076	080	n	481	485.	1946
416	420	<b>y</b>	191	195	»	921	925	1944	486	490	"
431	435	»	196	200	»	926	930	<b>»</b>	491	495	B
561	565	D	551	<b>555</b>	1944	931	935	D	501	505	n
566	570	D	556	560	α	936	940	n	506	510	n
<b>57</b> 1	575	,	601	605	1946	941	945	n	511	515	b
5 <b>76</b>	580	D	606	6.0	»	946	950	n	516	520	»
581	585	>	611	615	» [	951	955	э.	90186	90190	n
<b>586</b>	590	D	6'6	620	»	956	960	<b>»</b>	626	630	1942
591	595	<b>»</b>	921	925	1944 i	87761	87765	1943	631	635	»
596	600	»	946	950	»	766	770	3	636	640	» ,
81201	81205	<b>3</b>	951	955	n c	781	785	10	681	685	1946
231	235	D	956	960	, l	786	790	<b>»</b>	686	690	ח
371	375	1946	85241	85245	1943	791	<b>79</b> 5	n	706	710	מ
376	380	n	696	700	1945	796	. 800	. <b>n</b>	711 -	715	n
381	385	•	706	710	70	881	885	1944	716	720	n 🔻
581	585	1943	711	715	n	896	900	n	91126	91130	1945
586	590	D	716	720	· 3	901	905	70	131	135	n
591	595	- <b>D</b>	86041	86045	<b>n</b>	906	910	n	136	140	, α
596	600	•	046	050	<b>,</b>	911	915	**	401	405	1946
82161	82!65	1945	051	055	ъ	916	920	<b>D</b>	436	440	» .
166	170	•	056	060	•	88036	88040	1945	. 681	685	»
171	175	•	061	065	,	89171	89175	1942	686	690	- >

Nume dei obbli <sub>s</sub> a	le	Anno della estrazione	d	mero leile gazioni	Anno della estrazione	d.	nero :ile ;azioni	Anno della estrazione		imero delle isazioni	Anno della estrazione
01.001	- 91695	 19 <b>4</b> 6	106156	- 106160	_	104446	 124450	— 1946	153066	_ 153070	
91691 696	7u0	1940	566	570	1944 1946	124446 451	455	1940 »	071	075	1942
701	705	»	571	575	»	456	460	' D	976	980	» 1944
706	710	D.	581	585	,, D	461	465	ì	981	985	) 10±4
731	735	1944	586	590	»	466	470	n	154481	144485	1946
736	740	ď	<b>591</b>	595	N	471	475	<b>»</b>	486	490	»
751	755	¥	596	600	<b>)</b>	476	480	n	491	495	D
756	760	1049	107036	107040	1945	125521	125525	1945	501	505	D
92201 206	92205 210	1943 v	471 108651	475 108655	1946	526 531	530 535	·· »	506	510	· <b>D</b>
$\frac{200}{211}$	$\begin{array}{c} 210 \\ 215 \end{array}$	n n	606	660	» »	536	540	n n	511 516	515 520	D W
841	845	1944	676	680	,, B	541	545	» »	686	690	1931
851	855	n n	109551	109555	1941	546	550	,	691	695	, 1001
856	860	n	110636	110640	1939	551	555	Ŋ	696	700	»
934.6	93420	1943	112641	112645	1944	556	560	<b>.</b>	701	705	,
421	425	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	646	650	39	127201	127205	D	706	7.0	ŭ
521	525	1946	651	655	»	206	210	39	711	715	»
94681	94685	1945 1946	661 699	660 665	»	$\begin{array}{c} 211 \\ 216 \end{array}$	$\begin{array}{c} 215 \\ 220 \end{array}$	<b></b>	756	760 230090	1939
96281 97.51	96∠85 97.55	1942	666	670	n D	$\begin{array}{c} 210 \\ 221 \end{array}$	$\begin{array}{c} 220 \\ 225 \end{array}$	, » n	230086 091	230090	1924
156	160	)	671	675	'n	521	525	1944	096	100	D "
801	805	1943	676	680	,	881	885	1943	101	105	ν. »
806	810	<b>»</b>	921	925	D	886	890	»	106	110	,
841	845	1944	926	930	39	891	895	D	111	115	D
846	850	D	931	935	D	896	900	»	966	970	•
851	855	¥	936	940	<b>D</b>	901	905	»	971	975	b
876	880 98560	» 1946	941 946	945 950	<b>u</b>	128116 121	128.20 125	1941 1934	976	980	, <b>x</b>
98556 851	98560 855	1945	951	955	19 1)	291	295	1934	981 986	985 990	<b>»</b>
100161	100.65	1941	956	960	· "	961	965	1944	991	995	<b>3</b> 0
166	170	, ,	113001	113005	1943	986	990	»	231046	231050	,
171	175	n	006	010	n	991	995	'n	051	055	<b>)</b>
101661	101665	1942	011	015	<b>n</b>	129241	129245	1945	056	060	»
066	070	¥	016	020	*	256	260	»	061	065	»
071	075	3	021	025	D	266	270 275	• "	066	070	, <b>»</b>
076 121	080 125	1945	026 031	030 035		271 276	$\begin{array}{c} 275 \\ 280 \end{array}$	" 19 <b>4</b> 5	071 232406	$\begin{array}{c} 075 \\ 232410 \end{array}$	D
121	130	1940	036	040	»	356	360	1924	411	415	»
136	140	,	201	205	1946	681	685	1946	416	420	, K
146	150	D	206	210	n	686	690	n	421	425	»
156	160	D	211	215	D	706	710	B	426	430	»
102181	102185	1941	216	220	3)	711	715		431	435	n
186	190	"	221	225	))	130601	130605	1942	235281	235285	1946
241	245	1944	226	230	n 	611 616	615 620	»	286 291	290	»
246 251	250 255	)) ))	231 236	235 240	)) D	131096	131100	" 19 <b>4</b> 6	291	295 300	ח
251 256	260	»	361	365	1942	10100		"	301	305	Э
261	265	» »	366	370	) )	liii	115	»	306	310	" "
266	270	D	371	375	n	116	120	y	311	315	•
271	275	n	376	380	D	152106		1936	316	320	Э
276	280	, <b>n</b>	381	385	n	246		1942	401	405	1945
57,6	580	1945	386	390	20	251	255	1046	406	410	n.
581	585		391	395	D .	366 381	370 385	.19 <b>4</b> 6	411	415	))
586	590 805		396	400 115530	1946	153011	153015	1942	416 421	420 425	-D ))
801 806	805 810		115526 536	115530 540	1940	016		) )	426	425 430	<i>b</i>
811	815	,, B	551	555	» »	021	025	n	431	435	» »
816	820		556	560	n	026	030	n	436	440	'n
821	835		116921	116925	1945	031		n	236301	236305	1946
826	830		926	930	, D	046		n	306	310	»
831	835	))	124301	124305	1943	056		n -	311	315	n
836	840	<b>)</b>	441	445	1946	061	065	P	316	320	n

### 2 CATEGORIA — DECUPLE

Nun de obblig	lle	Anno della estrazione		amero delle ligazioni —	Anno della estrazione	d	nero elle gazioni 	Anno della estrazione —		imero lelle Igazioni	Anno della estrazione
241351 242211 221 601 244101	241360 242220 230 610 244110	1943 1945	244841 246551 247161 191 721 731	244850 246560 247170 200 730 740	1942 1943 1946 " 1945	248261 271 256001 011 256021 031	248270 230 256010 020 256030 040	1946 1945 1945	257081 091 101 111	257090 100 110 120 ARANTU	1944 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
244421 244431 761 781	120 <b>43</b> 0 <b>44</b> 0 770 790	ת ת ת ת	741 751 248241 251	750 760 <b>250</b> <b>260</b>	1916 »	257041 051 061 071	257050 060 070 080	1943 "" "	338081 241 341961	338120 280 342000	1945 1946 1944

### Distinta delle cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle obbligazioni di 1ª e 2º categoria di estrazioni anteriori alla 36º (1946)

Estra	zione	Numero e scadenza delle cedole									
Numero	Anno	Dal numero	Semestre	Al numero	Semestre						
9a	1919	20	lº aprile 1920		_						
10a	1720	22	» 1921	40	1º aprile 1930						
lla	1921	24	» 1922	40	» 1930						
12a	1922	26	» 1923	40	» 1 <b>93</b> 0						
13 <sup>n</sup>	1923	28	» 1924	40	» 1 <b>93</b> 0						
148	1924	30	» <b>19</b> 25	40	» <b>´ 193</b> 0						
15a	1925	32	» 1 <b>92</b> 6	40	» 1930						
16ª	1926	34	» 1 <b>927</b>	40	» 19 <b>3</b> 0						
178	1927	36	» <b>192</b> 8	40	» 19 <b>3</b> 0						
19a	1929	40	» 19 <b>3</b> 0		» 1930						
20a	1930	42	» 19 <b>3</b> 1	60							
21a	τ931	44	». 1932	60	» 1940						
22a	1932	46	» 19 <b>33</b>	60	» 1940						
23a	1933	48	» 1934	60	» 1 <b>94</b> 0						
24ª	1934	50	» 1935	60	» 1940						
25ª	1935	52	» 19 <b>3</b> 6	60	» 1940						
26a	1936	54	» 19 <b>37</b>	60	» 1940						
278	1937	56	» 19 <b>3</b> 8	60	» 1 <b>94</b> 0						
28a	1938	58	» 1939	60	» 1940						
29a	1939	60	» 19 <b>4</b> 0								
30 s	1940	62	» 1941	80	» 1950						
31 8	1941	64	» 19 <b>4</b> 2	80	» 1950						
32a	1942	66	» 19 <b>4</b> 3	. 80	» 1950						
33 a	1943	۱ <u>۰</u> "	»	1,							
34ª	1944	11 74	3 1047		1050						
35ª	1945	<b>}</b> 74	" 19 <b>4</b> 7	80	» 1950						
36a	1946	1)	»	3							

N. B. — Le obbligazioni estratte nell'anno 1918 e precedenti sono considerate prescritte.

GIOLITTI GIUSEPPE, direttore

SANTI · RAFFAELE, gerente

(5101406) Roma Istituto Poligrafico dello State G. C.

		•	,	,	
	•				
			,		
	,			•	
				,	
,		•		•	

PREZZO L. 200